

# KUMPULAN BEBERAPA GENDHING KARAWITAN JAWA



DITERBITKAN OLEH :  
DIREKTORAT KESENIAN  
PROYEK PENGEMBANGAN KESENIAN JAKARTA  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

1986

# KUMPULAN BEBERAPA GENDHING KARAWITAN JAWA



## PENYUNTING :

1. Drs. F.X. SUTOPO COKROHAMIJOYO
2. Drs. H. AMIR ROHKYATMO
3. EKO SUNARYO, BA.
4. SUTANDYO, S. Kar.
5. SUNARTO.

PERPUSTAKAAN KEBUDAYAAN	
DITJEN KEBUDAYAAN	
TGL. TERIMA	26-01-80
TGL. CATAT	26-01-00
NO. INDUK	1551100
NO. CLASS	781.56 .KUM.
KOPI KE :	1

DITERBITKAN OLEH :  
DIREKTORAT KESENIAN  
PROYEK PENGEMBANGAN KESENIAN JAKARTA  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
1986

## **P E N G A N T A R**

Dengan upaya menerbitkan kumpulan beberapa gending karawitan Jawa ini sedikitnya merupakan usaha Direktorat Kesenian dalam rangka melaksanakan inventarisasi dan sekaligus menyebarluaskan gending karawitan Jawa khususnya yang makin lama makin dibutuhkan oleh masyarakat.

Lebih-lebih kalau diingat catatan semacam ini sulit didapatkan. Dengan menyadari bahwa apa yang termuat dalam buku ini belum dapat mencakup keseluruhan, namun upaya ini memang perlu dimulai mengingat sulitnya mendapatkan naskah gending yang sebenarnya jarang tertulis dengan baik dan rapi, tentunya dalam penerbitan ini pasti terdapat kekurangan-kekurangan yang masih perlu mendapatkan penyempurnaan.

Terlepas dari hal di atas, diharapkan dengan terbitnya buku ini dapat bermanfaat bagi peminat yang ingin mendalami Karawitan Jawa.

Mudah-mudahan upaya ini dapat dilanjutkan baik untuk penyempurnaan dan kelengkapannya maupun dapat menjangkau ke kumpulan bentuk-bentuk gending karawitan yang lain.

Jakarta, Februari 1986

**DIREKTUR KESENIAN,**

**t.t.d.**

**Drs. F.X. SUTOPO COKROHAMIJOYO**  
**NIK. 130197/D**

## DAFTAR ISI

Halaman

KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	iii
PENDAHULUAN .....	iv
1. <b>LANCARAN</b> SLENDRO - PELOG .....	1 – 54
2. <b>KETAWANG</b> SLENDRO - PELOG .....	56 – 115
3. <b>LADRANG</b> SLENDRO .....	117 – 173
4. <b>LADRANG</b> PELOG .....	175 – 247
5. <b>GENDHING</b> SLENDRO - PELOG .....	249 – 328

## **P E N D A H U L U A N**

### **KARAWITAN JAWA**

Karawitan berasal dari kata "rawit" yang berarti halus, rumit dan indah. Di dalam kosa kata sehari-hari, hasil karya seni yang halus, rumit dan indah, misalnya: ukiran, batik, tatah dan sungging disebut "ngrawit". Pengertian itu kemudian bergeser kepada seni suara Jawa yang halus, rumit, Laras dan indah dinamakan karawitan. Istilah karawitan yang pada mulanya timbul dan dipergunakan di Kraton Surakarta dan lingkungannya kemudian menyebar luas ke daerah sekitarnya.

Karawitan yang semula berarti seni suara Jawa yang bertangga nada slendro dan pelog dengan mempergunakan alat bunyi-bunyian gamelan sekarang karawitan mengandung arti lebih luas yaitu seni suara tradisional kedaerahan yang bertangga nada slendro dan pelog ataupun mempergunakan tangga nada lain yang bukan tangga nada diatonis.

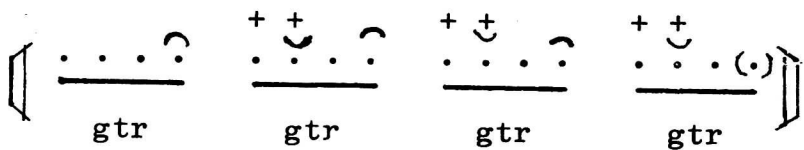
Karawitan Jawa mengandung dua unsur pokok, yaitu:

1. Gendheng atau lagu vokal, meliputi antara lain : sindenan, bawa, gerong, senggakan, alok, suluk, sendon, ada-ada.
2. Gendhing atau lagu instrumental, terdiri dari dua kelompok :
  - 2.1. Gendhing bentuk tidak beraturan, antara lain: sampak, srepegan, jineman, ayak-ayakan.
  - 2.2. Gendhing bentuk beraturan, antara lain: gangsaran, lancaran, ketawang, ladrang, gending.

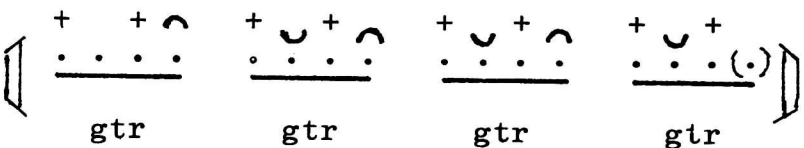
Penerbitan buku ini hanya terbatas berisi beberapa gending bentuk beraturan, yaitu: lancaran, ketawang, ladrang, gending merong ketuk kalih kerep dan inggah ketuk sekawan.

Agar lebih jelasnya berikut ini kami berikan contoh kerangka gending-gending bentuk beraturan beserta ciri-cirinya.

1. Gangsaran.



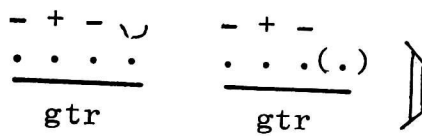
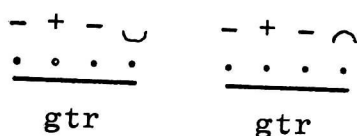
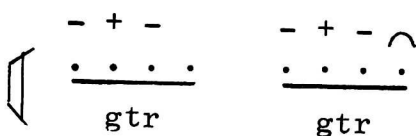
2. Lancaran.



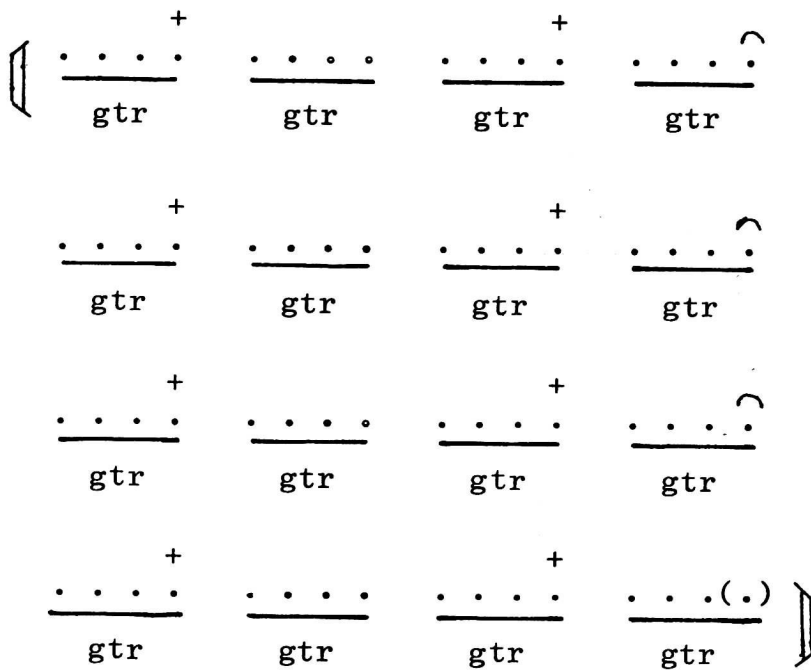
3. Ketawang.



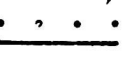
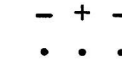
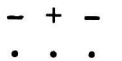
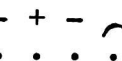
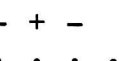
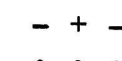
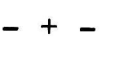
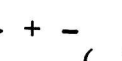
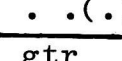
#### 4. Ladrang.



5. Merong Gending Ketuk 2 kerep.



## 6. Inggah ketuk 4.

	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr
				
				
	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr
				
				
	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr
				
				
	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr	- + - ----- gtr	- + - ----- 
				

Keterangan tanda-- tanda

gtr	: gatra
	: kenong
	: kempul
	: gong + kenong
-	: kempyang
+	: ketuk
	: kembali

Gending-gending yang diketengahkan di sini baru sebagian dari sekian banyak perbendaharaan gending-gending Jawa yang diciptakan dan dimiliki oleh seniman-seniman karawitan, yang pada umumnya cara penguasaannya secara tradisi dan merupakan hafalan di luar kepala.

Dan ini pun sebagian diambil dari naskah-naskah gending yang berhasil dikumpulkan oleh Sdr. Eko Sunaryo, BA.

Penulisannya disesuaikan dengan notasi yang lazim dipergunakan di kalangan masyarakat seni Karawitan Jawa dan juga bersumber dari catatan-catatan:

- 1) G.P.H. Prabuwinoto
- 2) Bapak Wirawiyaga
- 3) Bapak Martopangrawit
- 4) Bapak Mloyowidodo
- 5) Pasinaon Nabuh Gamelan Radya Pustaka
- 6) Kepatihan
- 7) Ki Nartosabdho
- 8) Djakub
- 9) S. Probohardjono
- 10) D. Satyaatmaja

dan beberapa sumber lainnya.

Penyusunan dibuat secara bertahap mulai dari bentuk yang paling mudah kemudian meningkat ke bentuk yang makin sukar, disertai dengan penjelasan tentang tingkat-tingkat wirama, dari wirama I, wirama II, wirama III dan wirama IV.

Dengan petunjuk praktis ini diharapkan dapat membantu para pemakai buku ini dan para sutresna karawitan Jawa.

# **LANCARAN**

**- SLENDRO  
- PELOG**

Lancaran      BENCANA      PL. BR.

Buka      6.5      3567      .2.7      .6.(5)

.6.5      .2.7      .6.7      .6.(5)

.3.2      .3.7      .3.2      .7.(6)

.3.2      .3.7      .6.5      .3.(5)

Lancaran : BENDRONG SL.M.

Buka : .5.2 .5.2 .5.(3)

.5.3 .5.2 .5.2 .5.(3)

.5.3 .5.2 .5.2 .5.(6)

.1.6 .1.5 .1.5 .1.(6)

.1.6 .1.5 .1.5 .1.(6)

.2.3 .2.1 .6.5 .2.(3)

Lancaran : BINDRI SL,S,

Buka : 516 5321 .2.1 .6.(5)

.6.1 .2.1 .2.1 .6.(5)

.6.1 .2.1 .2.1 .6.(5)

.1.6 .5.3 .5.2 .3.(5)

.1.6 .5.3 .5.2 .3.(5)

Lancaran : BUBARAN NYUTRA SL,S.

Buka : 235 .6.1 .6.(5)

.6.3 .5.3 .5.2 .3.(5)

.6.3 .5.3 .5.2 .3.(5)

.3.2 .3.2 .3.2 .6.(5)

.3.2 .3.2 .3.2 .6.(5)

.2.1 .2.1 .2.1 .6.(5)

.2.1 .2.1 .2.1 .6.(5)

Lancaran : C I H N A PL.BR.

Buka : .6.7 .6.7 .6.(5)

.6.5 .6.5 .6.5 .6.(7)

.6.7 .6.7 .6.7 .6.(5)

Lancaran : DHENGKILAN SL.M.

Buka : 312. 6123 6521 321(6)

.1.6 .1.6 .3.2 .5.(3)

.5.3 .5.3 .6.5 .3.(2)

.3.2 .5.3 .2.1 .2.(6)

Lancaran : DHOLO DHOLO sl.s.

Buka : 6 .2.1 .2.6 .3.(5)

.3.6 .3.2 .3.6 .3.(5)

.3.6 .3.2 .3.6 .3.(5)

.2.6 .2.1 .2.6 .2.(5)

.2.6 .2.1 .2.6 .2.(5)

Lancaran : GAMBUH sl.m,

Buka : 66 .565 .2.3 .5.(6)  
      .3.6 .3.6 .3.2 .1.(6)  
      .3.6 .3.6 ,6.5 .3.(2)  
      .5.3 .2.1 ,3.2 ,1.(6)  
      .3.6 .3.6 ,2.1 .2.(3)  
      .6.5 .3.5 ,3.2 ,1.(2)  
      .6.2 ,6.2 ,6.3 .5.(6)  
      .2.1 ,6.5 ,2.3 .5.(6)

Lancaran : GODRIL sl.m.

Buka : Kendang (2)

,6,2	,6,2	,6,3	.5.(6)
.2,1	.3,2	.6,3	.6.(5)
.2,3	.5..	.1,6	.5.(3)
.6,1	.3,2	.6,3	.1.(2)

Lancaran : GUGUR GUNUNG pl.br

Buka : 323 .6.5 .7.6 .3.(2)

.6.7 .6.7 .3.5 .7.(6)

.2.7 .2.7 .6.5 .2.(3)

.5.6 .5.6 .2.3 .6.(5)

.2.3 .2.3 .6.5 .3.(2)

Lancaran : JATIWANA pl.br.

Buka : 6 .356 .365 .3.(2)

.6.2 .6.2 .6.2 .7.(6)

.7.6 .7.6 .7.6 .3.(2)

Lancaran            KEBO GIRO            pl.br.

Buka :            5672      7372      767(5)

.6.5      .3.2      .3.2      .6.(5)

.6.5      .3.2      .3.2      .6.(5)

.6.5      .6.7      .6.7      .6:(5)

.6.5      .6.7      .6.7      .6.(5)

.7.6      .3.2      ,3.2      .6.(5)

Lancaran : KEBOGIRO sl.s.

Buka : 5612 1312 161(5)

.6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

.6.5 .2.1 .2.1 .6.(5)

.6.5 .2.1 .2.1 .6.(5)

.1.6 .3.2 .3.2 .6.(5)

Lancaran    KEBOGIRO KEDU        sl.s.

Buka :     6.3        .6.3        .6.(5)

.6.5     .6.3     .6.3     .6.(5)

.6.5     .6.2     .6.2     .6.(1)

.6.1     .6.2     .6.2     .6.(1)

.6.1     .6.3     .6.3     .6.(5)

Lancaran : KOTHEK

sl.m.

Buka : 3.6 .3.6 .3.(2)

.3.6 .3.6 .3.6 .3.(2)

.3.6 .3.6 .3.6 .3.(2)

.5.3 .2.1 .3.2 .1.(6)

.5.3 .2.1 .3.2 .1.(6)



Lancaran      KUWI APA KUWI      PL.BR

Buka : 767      .3.2      .3.2      .7.(6)

      .2.3      .2.3      .2.3      .6.(7)

      .3.2      .3.2      .3.2      .7.(6)

Lancaran      LANGSAM      sl.s

Buka      3      3253      .253      .2.(1)

.2.6      .2.1      .3.2      .1.(6)

.5.6      .1.2      .3.5      .6.(5)

.2.3      .5.6      .1.2      .1.(6)

.5.1      .5.2      .5.3      .2.(1)

Lancaran MAHESA LIWUNG sl.s

Buka 35. 2356 .2.1 .6.(5)

.6.5 .2.1 .2.1 .6.(5)

.6.5 .2.1 .2.1 .6:(5)

.1.6 .5.3 .2.1 .3.(2)

.3.2 .3.1 .3.1 .3.(2)

.3.2 .3.1 .3.1 .3.(2)

.5.6 .2.1 .5.2 .3 (5)

Lancaran MANYAR MILAR pl.br

Buka 323 .6,7 .6,(5)

.6,5 .6,5 .7,6 .5,(3)

.5,3 .5,3 .6,5 .3.(2)

.3,2 ,3,2 ,6,7 .6.(5)

Lancaran      MANYAR SEWU      sl.m

Buka      .1.6      .1.6      .5.(3)

      .5.3      .5.3      .5.3      .6.(5)

      .6.5      .6.5      .6.5      .3.(2)

      .3.2      .3.2      .3.2      .1.(6)

      .1.6      .1.6      .1.6      .5.(3)

Lancaran	RENO	RENO	sl.n
Buka	235	.365	.3.(2)
.3.2	.3.5	.6.5	.3.(2)
.3.2	.3.5	.2.3	.5.(6)
.1.6	.3.2	.3.2	.1.(6)
.1.6	.3.2	.3.2	.1.(6)
.2.3	.2.1	.6.5	.3.(2)

Lancaran	RICIK	RICIK	PL.BR
----------	-------	-------	-------

Buka	6	.356	.532	.35(6)
------	---	------	------	--------

	.3.5	.6.5	.6.5	.7.(6)
--	------	------	------	--------

	.3.5	.6.5	.6.5	.7.(6)
--	------	------	------	--------

	.3.2	.3.2	.3.2	.7.(6)
--	------	------	------	--------

	.3.2	.3.2	.3.2	.7.(6)
--	------	------	------	--------

Lancaran SAYUK KARYA pl.n

Buka 2,3 .2,3 .6,1 .3,(2)

.5,6 .5,6 .2,3 .6,(5)

.2,3 .2,3 .6,1 .3,(2)

## Lancaran      S E R A Y U      pl.n

Buka :      6      6465      .6.3      .2.(1)

.5.6      .5.3      .5.3      .2.(1)

.5.6      .5.3      .5.3      .2.(1)

.2.1      .2.1      .6.5      .4.(5)

.6.4      .6.5      .6.3      .2.(1)

LANCARAN SIGRA BIDAL sl.n

Buka .1.6 .1.6 .5.(3)

.5.3 .5.3 .5.3 .5.(3)

.6.1 .6.5 .3.5 .6.(1)

.6.1 .6.5 .3.2 .3.(5)

.1.6 .5.6 .5.3 .2.(3)

Lancaran : SINGO NEBAH sl.n

Buka : 532 .532 .65(3)

.5.3 .5.3 .5.3 .2.(1)

.2.1 .2.1 .2.1 .3.(2)

.3.2 .3.2 .3.2 .5.(3)

**Lancaran      SURUNG DHAYUNG      SL.N**

Buka : 165 .2.1 .3.(2)

.3.2 .3.2 .6.1 .6.(5)

.6.5 .6.5 .2.1 .3.(2)

Lancaran      SUWE ORA JAMU      pl.n

Buka : 1312      3565      .4.2      .1.(6)

.1.3      .1.3      .1.2      .3.(2)

.3.5      .6.5      .4.2      .1.(6)

## Lancaran      W A N I      sl.n

Buka	3.6	.3.5	.3.(2)
------	-----	------	--------

.3.6	.3.6	.3.5	.3.(2)
------	------	------	--------

.3.6	.3.6	.3.5	.3.(2)
------	------	------	--------

.5.3	.2.1	.3.2	.1.(6)
------	------	------	--------

.5.3	.2.1	.3.2	.1.(6)
------	------	------	--------

Lancaran      W A R A H A      sl.n

Buka      1. 6      .1.6      6365      .3.(2)

.3.5      .3.5      .3.5      .2.(3)

,6.5      .6.5      .6.5      .3.(2)

Lancaran      WIDAWATEN      pl.br

Buka	235	.7.6	.3.(2)
.3.2	.3.5	.7.6	.3.(2)
.3.2	.3.5	.7.6	.3.(2)
.6.6	.6.6	....	356(7)
.2.7	.2.6	.2.6	.2.(7)
.2.7	.2.6	.2.6	.2.(7)
.2.7	.2.6	.3.5	.3.(2)

## Lancaran      WITING KLAPA      sl.m

Buka	6.2	.6.3	.6.5	.3.(2)
------	-----	------	------	--------

,5,6	,5,3	.2,3	.2.(1)
------	------	------	--------

,6,1	,2,3	,5,6	.1.(6)
------	------	------	--------

,3,5	,6..	,2,3	.2.(1)
------	------	------	--------

,3,2	,6,3	,6,5	.3.(2)
------	------	------	--------

Lancaran      WRAHATBALA      sl.n

Buka      1.6      .1.6      .3.(2)

.3.2      .1.6      .1.6      .3.(2)

.3.2      .1.6      .5.3      .2.(6)

.5.3      .6.5      .2.1      .2.(6)

.5.3.      .6.5      .2.1      .2.(6)

.2.3      .2.1      .6.5      .3.(2)

Lancaran ARUM ARUM MATARAMAN pl.br

Buka : 624 .524 .561 235(3)

7576 7576 7576 353(2)

7576 7576 7576 353(2)

3523 , . 35 6567 653(5)

.624 .524 .561 235(3)

**Lancaran      B U D H A L      pl.1**

**Buka :      5      5654      ,2.1      ,6,(5)**

**6365      6365      1216      546(5)**

**6365      6365      1216      546(5)**

**121.      121.      1216      546(5)**

**121.      121.      1216      546(5)**

**7656      5424      2321      653(5)**

Lancaran            D E G U N G            pl.n

Buka : Kendhang (1)

...1	.5.1	.5.1	.5.(1)
...1	.5.1	.5.1	.5.(1)
.23.	123.	5323	212(1)
.23.	123.	5323	212(1)
5676	5421	5676	542(1)
23.2	5321	23.2	532(1)

## Lancaran DUTA PAMBAGYARJA pl.br

Buka : 756.	7653	6765	.3.(2)
. .6.	5672	.276	.75(6)
.76.	7653	.675	653(2)
.32.	3235	.672	.76(5)
.65.	7653	.675	653(2)

## Lancaran EMPRIT NEBA PL.BR

Buka :      777      5672      2765      765(3)

2.27      2.27      2.27      672(3)

567.      567.      2765      765(3)

Lancaran      G U R N I T A      pl.br

Buka ; Gangsaran (5)

.555	2165	.654	216(5)
.555	2165	.654	216(5)
3356	5656	6653	531(2)
3356	5656	6653	531(2)
111.	1235	5 3 5 .	235(6)
777.	5676	4.45	216(5)

Lancaran      JANMA NAGIH      sl.n

Buka : Saron 555 3333 .,26 512(3)

523.      2325      2325      235(6)

156.      2325      2325      235(6)

156.      55.3      3.26      512(3)

523.      55.3      3.26      512(3)

Lancaran : KANDHANG BUBRAH , pl.n.

Buka : 3. 123. 6521 321(6)

. ,3. 123. 6521 321(6)

. ,3. 123. 6521 321(6)

5253 5253 6521 321(6)

5253 5253 6521 321(6)

Lancaran : KANDHANG BUBRAH pl, br,

Buka : 7, 567, 3235 327(6)

. . 7, 567, 3235 327(6)

. . 7, 567, 3235 765(3)

5253 5253 6765 765(3)

5253 5253 6765 327(6)

Lancaran : PALAPA pl.1.

Buka : 66. 3567 .6.3 .6.(5)

. .56 5612 .216 564(5)

. .32 .132 ..32 .13(2)

.356 7767 .765 .64(5)

Lancaran : PAMBUKA pl.1.

Buka :	6	6545	.6.3	.2.(1)
	.121	.121	.1.2	352(3)
	.212	.212	.2.3 .	563(5)
	.1.6	.535	.1.6	.53(5)
	.66.	6535	1.15	432(1)

Lancaran : PURWAKA

Pl.n.

Buka : 3132 5654 216(5)

3132 3132 5654 216(5)

3132 3132 5654 216(5)

6356 1216 2321 652(3)

1216 5323 5654 216(5)

Lancaran : R U N T U N G S1.n.

Buka : 535. 2356 1653 216(5)

6365 6365 6365 613(2)

5352 5352 5352 532(6)

5326 5326 5326 535(2)

535. 2356 1653 216(5)

Lancaran : SEMBUNG GILANG                    Sl.s

Buka : 222      5321      5612      163(5)

2.25      2.25      2.25      656(1)

2.25      2.25      2.25      656(1)

6356      2126      2321      321(6)

2312      5321      5612      163(5)

Lancaran : SUKARENA Sl.m

Buka : 653. 6532 6123 212(6)

216. 2123 6521 321(6)

216. 2123 ..56 532(3)

..65 3561 3265 356(1)

2612 6535 ..23 565(3)

653. 6532 6123 212(6)

Lancaran : TAMBURAN Pl.Br.

Buka : 32. 3123 .212 356(5)

.65, 7656 .54, 245(4)

.2.1 ,216 ,656 353(2)

.3.2 3123 ,212 356(5)

Lancaran : TROPONGAN Pl.n.

Buka : 321 .312 356(5)

6356 7656 5424 216(5)

2165 2165 2156 123(2)

3123 5653 5653 232(1)

2321 2321 2312 356(5)

Lancaran      TROPONGBANG                  pl.n

Buka : 3132      5612      164(5)

3132	3132	5612	164(5)
3132	3132	5612	164(5)
1216	1216	5612	164(5)
1216	1216	5612	164(5)

Lancaran : UDAN MAS pl.1

Buka : 333 1235 .424 216(5)

2165 2165 .656 216(5)

2165 2165 .656 216(5)

3323 1235 .424 216(5)

3323 1235 .424 216(5)

Lancaran : UDAN MAS pl.br

Buka : 777 5672 .765 676(5)

6532 6532 .323 653(2)

6532 6532 .323 653(2)

7567 5672 .765 676(5)

7567 5672 .765 676(5)

Lancaran : WASANA SL.M

Buka 66. 6365 3521 321(6)

123. 123. 6521 321(6)

123. 123. 6521 321(6)

.665 3561 3263 653(2)

1613 1612 1613 161(2)

.66. 6365 3521 321(6)

# KETAWANG

- SLENDRO  
- PELOG

Ketawang : A S K I pl.br.

Buka : Kendhang (6)

Ompak ; .7.2 .7.6) .3.2 .7.(6)

Ngelik: .... 6672) 6723 .27(6)

3567 6532) 3532 .75(6)

33.. 3356) 3732 375(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : ASMARADANA MANGUNSIH. sl.m.

Buka : 132 6123 212(6)

Ompak : ..61 2321) 6123 212(6)

Ngelik: 33.. 3356) Gerong 3i32 3i2(6)  
..i32 6321) 356. 353(2)  
..3. 2.3.) 1.35 621(6)  
..61 2321) 6123 212(6)

Keterangan : Gerong Asmaradana

Ketawang : BARIKAN pl.1.

Buka : 123 5321 5516 532(1)

. .12 5321) 5516 532(1)

55.. 6465) 7624 216(5)

11.. 2321) 5516 532(1)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : BASANTA pl.1.

Buka : 66. 2321 3212 163(5)

Ompak : 6162 6165) 6162 616(5)

Ngelik: ..5. 5323) ..35 656(1)

..32 .165) 2361 231(2)

4465 2321) 3212 163(5)

Keterangan Gerong Kinanthi Pamijen

Ketawang : BOYONG BASUKI pl.br.

Buka : 6 .723 .2.7 3265 .3.(2)

Ompak : .6.5 .6.3) .6.5 .3.(2)

Ngelik : 66.. 66..) 6765 335(6)

.765 33.5) 6756 .52(3)

66.. 6532) 7232 .75(6)

.2.3 .2.7) 3265 .3.(2)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : BRANTA MENTUL sl.m.

Buka : 232. 2361 6123 212(6)

Ompak : 323. 3261) 6123 212(6)

Ngelik: .132 6132) 6123 565(3)

ii.. 3265) 33.5 635(6)

55.. 1653) 2123 212(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : DHEMPO pl.br.

Buka : 6 .723 .2.7 .3.2 .7.(6)

Ompak : .2.3 .2.7) .5.3 .7.(6)

Ngelik . .6. 3532) 7656 353(2)  
66.. 2327) .3.2 .75(6)  
.2.3 .2.7) .5.3 .7.(6)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : DRESANA pl.n.

Buka : 6 .123 .2,1 .3,2 .1.(6)

Ompak : .2,3 .2,1) .3,2 .1.(6)

Ngelik : ..6. 232i) 3265 i65(3)  
..35 6356) 232i 653(2)  
3123 .2,1) .3,2 .1.(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : GAMBUH sl.n.

Buka : 226 1232 6123 653(2)

Ompak : ..26 1232) 6123 653(2)

Ngelik . 2 i 6 5 3 5)6 356 3 2 6 i 6(5)6  
356 3 2 , 1 3 2) 5 6 5 3 2 1 6(5)  
2 2 . . 3 5 3 2) 6 1 2 3 6 5 3(2)

Keterangan : Gerong Gambuh

Ketawang : GANDAMASTUTI pl.n.

Buka : 6 .123 .2,1 .3,2 .1.(6)

Ompak : .2,3 .2,1 .3,2 .1.(6)

Ngelik : 2321 6532) 5321 321(6)

2321 6532) 5321 321(6)

7576 5421) 3532 .12(6)

Ketawang : GUNUNG SARI pl.br.

Buka : 6 .723 .2.7 5563 .75(6)

Ompak : .2.3 .2.7) .5.3 .7.(6)

Ngelik : ..6. 2765) .645 675(6)  
.356 2765) 6535 675(6)  
55.. 7653) 2723 275(6)

Keterangan : Gerong Kinanti

Ketawang : IMA IMA pl,n.

Buka : 3 3216 3361 231(2)

Ompak : 5654 2126) 3361 231(2)

Ngelik : 66.. 6535) i2i6 532(3)

523. 6165) 22.. 312(3)

.53. i2i6) 8565 321(2)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : JAMBE THUKUL pl.n.

Buka : 33. 6532 6123 212(6)

Ompak : 3216 3532) 6123 212(6)

Ngelik : 356i 32i6) 356i 321(6)

356i 32i6) 3i32 653(2)

1312 1312) 6535 212(6)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : JAMURAN sl.s.

Buka : 666 2211 2216 216(5)

Ompak : 66.. 2321) 3216 216(5)

Ngelik : ..5. 6365) 232. 616(5)

232. 2621) 2621 653(5)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : J A W A s1.s.

Buka : .2.1 .2.1 2211 .6.(5)

Ompak : .2.1 .6.5) 22.1 653(5)  
.2.1 ,6.5) 22.3 565(6)

Ngelik : .... 5561) 3212 .16(5)  
.56 1656) 5152 .1.(6)  
.2.1 3216) 2321 653(5)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : KAUMDHAWUK . pl.br.

Buka : 6 ,723 .2.7 .3.2 .7.(6)

Ompak : ,2.3 .2.7) .3.2 .7.(6)

Ngelik : , ,6. 7576) 3567 653(2)  
          ,352 ,352) 5653 275(6)

Keterangan : Gerong Bedhayan

Ketawang : KEMBANG ALANG ALANG sl.m.

Buka : 226 1232 6123 653(2)

Ompak : ..26 1232) 6123 653(2)

Ngelik : 66.. 6365) .356 352(3)  
.323 5653) 2356 353(2)  
5356 5352) 5316 353(2)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : KINANTHI SANDHUNG sl.m.

Buka : 26 1232 6123 653(2)

Ompak : ..26 1232) 6123 653(2)  
..21 6535) 11.. 321(6)

Ngelik : ..6. i2i6) i265 235(3)  
.35 6535) 2353 216(5)  
22.. 3532) 6123 653(2)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : KUPU KUPU pl.n.

Buka : 226 1232 6123 653(2)

Ompak : .,26 1232) 6123 653(2)

Ngelik : 6356 i6i2) 3216 216(5)  
.3.2 .1.6) .2.i ,6.(5)  
2356 5365) 2356 531(2)

Keterangan : Gerong Kinanthi  
Gerong Pamijen

Ketawang : LANGEN GITA sl.s.

Buka : 5 .612 .1.6 3312 .16(5)

Ompak : .2.1 .2.6) .3.2 .6.(5)

Ngelik : ..5. 6165) 1656 531(2)

66.i 6535) 1656 531(2)

11.. 3532) .621 653(5)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : LANGEN GITA pl.n.

Buka : 5 .612 .1.6 3312 .6.(5)

Ompak : .2,1 .2.6) .3.2 .6.(5)

Ngelik : ..5. 6465) i2i6 541(2)

66.. 6465) i2i6 541(2)

11.. 3532) .621 654(5)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : LANGEN GIT A pl.br.

Buka : 6 .723 .2.7 .3.2 .7.(6)

Ompak : .2.3 .2.7) .2.3 .7.(6)

Ngelik : 77.. 7767) 22.7 652(3)

.35 6756) 3567 652(3)

22.. 6723) .732 .75(6)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : LARASMAYA pl/br

Buka : 6 .723 .2.7 5563 .7.(6)

Ompak : .2.3 .2.7) .5.3 .7.(6)

Ngelik : ..6. 6765) 33,5 635(6)  
55,6 7653) .2.7 .5.(6)  
.2.3 .2.7) .5.3 .7.(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : LEBDASARI sl.m.

Buka : 111 3322 3321 321(6)

Ompak : 11.. 3532) 5321 321(6)

Ngelik : 3356 3356) 1216 353(2)  
6132 6132) 5653 212(6)  
.65 3561) 3212 652(3)  
.22.. 3123) 22.. 312(3)  
6153 6153) 6521 321(6)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : MARTAPURA pl.n.

Buka : 123 2126 3365 321(2)

Ompak : .123 2126) 3565 223(2)

Ngelik : 66.. 6656) 2165 353(2)

5654 2126) 3365 321(2)

.123 2126) 3365 321(2)

.123 2126) 22.. 321(2)

.123 2126) 3365 321(2)

Ketawang : MAYAR MAYAR sl.m.

Buka . 111 3322 3321 321(6)

Ompak : 11.. 3532) 5321 321(6)

Ngelik : ..65 3561) .265 356(1)  
..1. 6612) 6321 353(2)  
11.. 5653) .132 ,12(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : MEGATRUH pl,br,

Buka : 6 .723 .3.3 .6.7 .2.3 .7.(2)

Ompak : ..26 7232) 6723 653(2)

Ngelik : .52. 7567) .765 356(7)  
.... 7765) ..32 357(6)  
.... 2327) 5576 .53(2)

Keterangan : Gerong Megatruh

Ketawang : MENTHOK MENTHOK pl.n.

Buka : 6 6532 6123 653(2)

Ompak : 3132 3132) 6123 653(2)

Ngelik : 66.. 6356) 2163 653(5)  
2356 5365) 2356 536(5)  
22.. 2356) 2163 653(2)

Keterangan : Gerong Kinanthi  
Gerong Pamijen

Ketawang . MIJIL SULASTRI pl,br.

Buka : 6 .723 .2.7 .3,2 .7.(6)

.2.3 .2.7) .2.3 .7.(6)

.2.3 .2.7) Gerong 33.. 335(6)

.... 7276) 7732 .75(6)

.2.3 .2.7) .2.3 .2.(7)

55.. 7653) 57627 327(6)

Keterangan : Gerong Mijil

Ketawang : MIJIL WIGARINGTYAS pl.n.

Buka : 223 - 1232 - 3516 216(5)

Ompak : 2126 2165) 2126 216(5)

Ngelik : 66.. 5561) .612 .16(5)

.561 5216) 2321 321(6)

55.€ 5412) 3516 216(5)

Keterangan : Gerong Mijil

Ketawang : PANGKAT pl.br.

Buka : 555 7653 6532 .75(6)

Ompak : 2726 2327) 6723 275(6)

Ngelik : .3.2 .756) 3532 .75(6)

. .67 2327) ..32 532(7)

55.. 7653) 6532 .75(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : PANGKUR NGRENAS pl.1.

Buka : 15 6121 2353 212(1)

Cmpak : ..15 6121 2353 212(1)

Ngelik : 55.. 5653) .253 212(1)

.1. 3212) .165 235(3)

..3. 3123) 5676 532(3)

11.5 6121) 2353 212(1)

Keterangan : Gerong Pangkur

Ketawang : PANGKUR DHUDHAKASMARAN SL, S

Buka : 5 .612 .1.6 3312 .6.(5)

Ompak : .2.1 .2.6) .3.2 .6.(5)

Ngelik : 22.. 2235) .532 .16(5)  
ii.. ii65) i656 531(2)  
.2. 2232) 3565 321(2)  
11.. 1165) .612 .16(5)

Keterangan : Gerong Pangkur

Ketawang : PANGKUR PARIPURNA . sl,s

Buka : 612 3216 .2.1 .6.(5)

Ompak : 1612 3216) 5612 163(5)

Ngelik : 1612 3216) 5612 ,16(5)  
66.. 5561) 2152 .1.(6)  
22.. 5321) 2132 532(1)  
5621 5216) .2.1 .6.(5)

Keterangan : Gerong Pangkur

Ketawang : PANGKUR PEGATSIH pl.n.

Buka : 111 5621 3216 .16(5)

Ompak : ..5. 5621) .216 216(5)

Ngelik : .542 1245) i6i5 323(1)

3231 3235) .645 656(i)

.62i 32i6) .5i6 531(2)

123. 3312) 35i6 212(6)

11.. 6123) ..56 2i6(5)

.65. 6456) .654 242(1)

.11. 1121) 3216 216(5)

Keterangan : Gerong Pangkur

Ketawang : PANGREMBE sl.m.

Buka : 6 .123 .2.1 .3.2 .1.(6)

Ompak : .2.3 .2.1) .3.2 .1.(6)

Ngelik : ..6. 2321) 3265 i65(3)  
ii.. 3216) 3561 652(3)  
22.. 6123) .132 .12(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : PAWUKIR sl.m.

Buka : 6 .123 .2.1 .3.2 .1.(6)

Ompak : .2.3 .2.1) .3.2 .1.(6)

Ngelik : 3612 i3i2) 6321 353(2)  
3612 i3i2) 6321 353(2)  
11.. 5653) .132 .12(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : PISANBALI pl.n.

Buka : .2.1 .2.1 2211 .6.(5)

Ompak : .1.6 .1.5) .2.1 .6.(5)

Ngelik : ..5. 6456) .2.1 .6.(5)  
..5. 6456) .2.1 .56(1)  
.3.2 .165) .2.1 .6.(5)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : POCUNG WUYUNG pl.1.

Buka 111 5612 5421 .6,(5)

Ompak : . . , 5 2 1 6 5) 2 1 5 6 2 1 6(5)

Ngelik . . 5 . 3 5 6 1) 2 i 6 5 3 5 6(i)

2 i 6 5 . 4 6 5) 1 6 5 4 6 5 2(1)

. . 1 . 5 6 , 1 2) 6 5 421 2 1 6(5)

Keterangan : Gerong Pocung

Ketawang : PUSPAGIWANG pl.br.

Buka : 756? 3532 532? 327(6)

Ompak : 756? 3532) 532? 327(6)

Ngelik : 33.. 3356) 7276 353(2)  
6732 6732) 5653 275(6)

Keterangan : Gerong Salisir

Ketawang : PUSPA GIWANG sl.m.

Buka : 1561 3532 5321 321(6)

Ompak : 1561 3532) 5321 321(6)

Ngelik : 33.. 3356) 1216 353(2)  
6132 6132) 5653 212(6)

Keterangan : Gerong Salisir

Ketawang : PUSPANYALA pl,n,

Buka : 111 3312 3321 321(6)

Ompak : 3216 3532) 5321 321(6)

Ngelik : ..6. 232i) 3265 235(3)  
.56i 6523) .56i 652(3)  
22.. 3123) ..65 212(6)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : PUSPAWAPNA sl.m.

Buka : 6 .123 .2.1 .3.2 .1.(6)

Ompak : .2.3 .2.1) .3.2 .1.(6)

Ngelik : ..6. 2321) 3265 165(3)  
..32 5321) 3.2 .1.(6)  
.2.3 .2.1) .3.2 .1.(6)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : RAJASWALA sl.s.

Buka : 6 6 6 2 2 1 1 2 2 1 6 2 1 6(5)

Ompak : 6 6 . . 2 3 2 1) 3 2 1 6 2 1 6(5)  
           6 6 . . 2 3 2 1) 3 2 1 6 2 1 6(5) 6

Ngelik : 35,6532 . 3 6 5) . 6 2 . 2 3 6(5)  
           . 6 2 . 2 3 5 6) 2 i 5 2 5 3 2(1)  
           3 2 1 6 2 3 2 1) 3 2 1 6 2 1 6(5)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : RANGSANG TUBAN pl.n.

Buka : 5.61. 2165 iiii 32i(6)

=	.66.	6656)	.653	236(5)
	.532	1232)	.216	536(5)
	22.3	1232)	.216	536(5)
	33..	3353)	6521	612(3)
	6521	6123)	5676	542(1)
	6123	5676)	5424	216(5)

Sesegen-suwuk

=	612.	2165)	612.	216(5)
	612.	2165)	ii..	32i(6)

Ketawang : SEKARING PURI pl.br.

Buka : .3.2 .3.2 3322 .7.(6)

Ompak : .7.2 .7.6) .3.2 .7.(6)

Ngelik : .... 6672) 4323 .75(6)  
3567 6523) 77.. 327(6)  
.732 632?) 5653 275(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : SEKAR TEJA sl.m.

Buka : 6 .123 .2.1 .3.2 .1.(6)

Ompak : 22.. 2321) .3.2 .1.(6)

Ngelik : ..6. 2321) 3265 356(i)

..i2 3216) 3532 .12(6)

22.. 2321) .3.2 .1.(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : SINOM PARIJATHA sl.s,

Buka ; 666 2211 2216 216(5)

Ompak : 66.. 2321) 3216 216(5)

Ngelik : ..5. 2356) 3532 356(5)  
.62i 5216) .2.1 .6.(5)  
22.. 3532) 1165 232(1)  
562i 5216) .2.1 .6.(5)  
.5. 232i) 5216 232(1)

Keterangan : Gerong Sinom

Ketawang : SITAMARDAWA pl, br,

Buka : 6 .723 .2.7 .3.2 .7.(6)

.2.3 .2.7) .3.2 .7.(6)

.2.3 .2.7) gr 33.. 335(6)

.765 33.5) 6756 .53(2)

.72. 6723) .732 .75(6)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : SRI KACARYAN sl.m

Buka : 2 2361 6123 212(6)

Ompak : 232. 2361) 2353 212(6)

Ngelik : 33.. 3356) Gerong 3561 653(2)  
321. 6123) ..35 612(1)  
3263 6532) 321. 353(2)  
321. 6123) .132 .12(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : SRI RAHARJA pl.br.

Buka : .3.2 .3.2 3322 .7.(6)

Ompak : .2.7 .2.6) .2.7 .2.(6)

Ngelik : .... 7576) .765 335(6)  
3567 6532) 7656 353(2)  
3532 6732) 5653 275(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : SRI UTAMA sl.m.

Buka : 6 .123 .2.1 .3.2 .1.(6)

Ompak : .2.3 .2.1) .3.2 .1.(6)

Ngelik : 33.. 3356) 3561 652(3)

ii.. 3216) 3561 652(3)

22.. 5653) 6532 .12(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : SUBAKASTAWA sl.s.

Buka : .2.1 .2.1 2211 .6.(5)

Ompak : .1.6 .1.5) .1.6 .1.(5)  
.1.6 .1.5) .1.6 .1.(5)

Ngelik : .2.1 .6.5) .2.1 .6.(5)  
.2.1 .6.5) .2.1 .6.(5)  
.2.1 .2.6) .2.1 .6.(5)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : SUKAWICA pl.br.

Buka : 6723 6527 327(6)

Ompak : .76. 6723) 6527 327(6)  
.76. 6723) 6532 532(7)

Ngelik : 55.. 7653) 2723 272(6)  
.6. 2327) 67263 653(2)  
55.. 7653) 2723 272(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : SUKMAILANG . sl.m.

Buka : 226 1232 6123 653(2)

Ompak : ..26 1232) 6123 653(2)  
33.. 3353) 6165 165(3)

Ngelik " ..35 6356) 3561 321(6)  
ii.. 3216) 3561 321(6)  
33.. 6532) 6123 653(2)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : TAMBANG LARAS pl.br.

Buka ; 6 .723 .2.7 .3.2 .7.(6)

Ompak : .2.3 .2.7) .3.2 .7.(6)

Ngelik : 33.. 3356) 7265 335(6)  
.... 2327) 3265 353(2)  
3532 6723) 6532 .75(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : TARUPALA . sl.m.

Buka : 111 3322 3321 321(6)

Ompak : 11.. 3532) 5321 321(6)

Ngelik : ..6. 232i) 3265 i65(3)

..32 5321) 2132 532(1)

33.. 3361) 2253 653(2)

6i6. 2i53) 6521 321(6)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : TEPLEG sl.s.

Buka : 212. 2165 2621 653(5)

Ompak : 212. 2165) 2621 653(5)

Ngelik : 212. 2165) 11.5 612(1)  
..i. 2612) ..2i 653(5)  
.56 1652) 3532 .16(5)  
22.. 2235) 2621 653(5)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ketawang : WALAGITA pl.n.

Buka : 6 .123 .2.1 .3.2 .1.(6)

Ompak : .2.3 .2.1) .3.2 .1.(6)

Ngelik : 33.. 3356) 2321 653(2)  
5321 6654) 6521 321(6)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ketawang : WISANGGENI pl.n.

Buka : 6 .123 .2.1 .3.2 .1.(6)

Ompak : .2.3 .2.1) .3.2 .1.(6)

Ngelik : ii.. 6612) 6321 321(6)  
ii.. 6612) 6321 321(6)  
22.. 2321) .3.2 .1.(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

# **LADRANG**

**- SLENDRO**

Ladrang : ALAS KOBONG sl.m.

Buka . 2356 3561 .3.2 .1.(6)

A	. 5 . 3	. 5 . 6)
	. 5 . 3	. 5 . 6)
	. 2 . 3	. 5 . 3)
	. 5 . 3	. 1 ((6)

B	. 5 . 3	. 5 . 6)
	. 5 . 3	. 5 . 6)
	5 5 . 5	5 5 6 5)
	i 2 i 6	5 3 2(3)

C	<u>253</u> <u>253</u>	<u>253</u> <u>253)</u>
	. . 2 3	5 5 6 5)
	. . 2 1	. . 2 1)
	3 5 3 2	. 1 2(6)

Ladrang      ALAS SIMPANG      sl.n

Buka :      2321    6535    3356    .3,(2)

Ompak :    . . 2 5                2 3 5 6)  
           5 3 2 3                5 3 5 6)  
           2 3 2 1                6 5 3 5)  
           1 2 1 6                3 5 3(2)

Ngelik:    6 6 . .                6 6 5 6)  
           i i 6 i                5 6 i 6)  
           2 3 2 i                6 5 3 5)  
           i 6 5 6                3 5 3(2)

6 6 . .                6 6 5 6)  
           6 5 3                2 3 1 6)  
           2 3 2 i                6 5 3 5)  
           i 2 1 6                3 5 3(2)

Ladrang : ASMARADANA . sl.m

Buka : .3.2 3.2 3322 .1.(6)

I/II	2 1 2 6	2 1 2 3)
	5 3 2 1	3 2 3 1)
	6 3 2 1	3 2 1 6)
	5 3 2 1	3 2 1(6)

III/IV	2321	3216	2321	6123)
	6132	6321	3532	5321)
	6132	6321	3532	3126)
	5353	1621	.3.2	.1.(6)

Keterangan : III Gerong Asmaradana

Ladrang : BANDERA sl.m

Buka 323. 3235 6616 532(3)

A 6 5 2 1 6 1 2 3)

6 5 2 1 6 1 2 3)

6 5 2 1 6 6 i 6)

3 5 6 5 3 2 5 3)

B 6 5 2 1 6 1 2 3)

6 5 2 1 6 1 2 3)

6 5 2 1 6 6 i 6)

3 5 6 5 2 2 3(2)

C 3 2 3 . 3 6 3 5)

3 2 3 . 3 6 3 5)

3 2 3 . 3 6 3 5)

6 6 i 6 5 3 2(3)

Ladrang : BAYALALI sl.s

Buka : .2.1 .2.1 2211 .6.(5)

Ompak : . 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 .(5)

. 2 . 1 . 6 . ^

. 2 . 1 . 6 . ^

. 2 . 1 . 6 . ^

. 2 . 1 . 2 .(1)

Ngelik : . 3 . 2 . 6 . 5)

. 1 . 6 . 5 . 6)

. 3 . 5 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 .(5)

Keterangan : Gerong Cengkok Bedhayan

Ladrang : BAYANGKARI sl.n

Buka : 333 5321 6123 565(3)

A . 3 3 3 6 1 2 3)  
2 2 1 6 . 1 2 3)  
. 5 6 1 6 i 3 2)  
6 5 3 5 6 i 5(6)

B . 6 6 6 3 3 5 6)  
. 5 3 2 . 3 5 6)  
i 6 5 3 1 1 2 1)  
2 1 3 2 6 1 2(3)

Ladrang : BEDRU · s1.s

Buka : 612 1635 323. 363(5)

A	1 6 1 2	1 6 3 5)
	1 6 1 2	1 6 3 5)
	1 6 1 2	1 6 3 5)
	1 6 2 1	6 5 6(1)

B	.2 .2 .2 .1	.2 .1 25 6)
	.2 .2 .2 2	.2 .1 25 6)
	.2 .1 .2 .1	.2 .1 26 5)
	3 2 3 2	3 6 3 (5)

Ladrang : BIWADHAMULYA sl.m

Buka : 2 . 3 5 6 . 1.1 . 3.2 . 12(6)

Ompak : 2 3 2 1 3 2 1 6)  
           2 3 2 1 3 2 1 6)  
           2 2 6 1 2 2 3 2)  
           . 3 . 2 . 1 2(6)

Ngelik: // 2 3 2 1 3 2 1 6)  
       \*     3 3 . 2 6 5 3 2)  

Gerong . . 5 . 6 . 3 , 2)  
       . 3 . 2 . 1 2 6)  
       \*     . . 6 . i 2 i 6)  
       3 5 3 2 . 1 2 6)  
       2 2 . 3 5 6 5 3)  
       . 1 3 2 . 1 2(6) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : BOGAGINULA

sl.m

Buka : 332 . 123 . 212 . 1.(6)

Ompak : . 3 . 2 . 3 . 1)  
 . 3 . 2 . 1 , 6)  
 . 3 . 2 . 3 . 1)  
 . 3 . 2 . 1 .(6)

Ngelik: . 2 . 1 . 5 . 3)  
 . 5 . 6 . 5 . 3)  
 . 2 . 1 . 3 . 2)  
 . 3 . 2 . 1 .(6)

Keterangan ; Gerong Salisir

Ladrang : CLUNTHANG sl.s

Buka : 555 6165 2232 112(1)

A . 5 . 6 . 2 . 1)  
     , 5 . 6 . 5 . 6)  
     , 5 . 6 . 3 . 5)  
     , 2 . 1 . 6 . (5)

B . 1 , 6 . 3 . 5)  
     . 1 , 6 . 3 . 5)  
     . 1 . 6 . 3 . 5)  
     . 2 . 3 . 2 . (1)

Keterangan : Gerong Salisir  
               Gerong Pamijen

Ladrang : CITRAMENGENG sl.s

Buka ; 2 2165 .2.1 653(5)

A	. 6 . 5	. 2 . 1)
	. 5 . 6	. 2 . 1)
	. 2 . 1	. 6 . 5)
	. 1 . 2	. 3 .(2)

B	. 3 . 2	. 3 . 5)
	. i . 6	. 3 . 2)
	. 5 . 6	. 3 . 5)
	. 2 . 1	. 6 .(5)

Ladrang : ELING - ELING sl.n

Buka : 6 6356 .532 .35(6)

1 6 5 3	2 3 5 6 )
1 6 5 3	2 3 5 6 )
2 2 . 5	2 3 5 6 )
5 3 5 2	5 3 5(6)

Ladrang : ELING-ELING BADRANAYA sl.m

Buka : 2 2352 5356 535(2)

A	5 3 5 6	5 3 5 2)
	5 3 5 6	5 3 5 2)
	1 6 . 1	6 . 5 6)
	1 6 5 3	2 3 5(6)

B	1 6 5 3	2 3 5 6)
	1 6 5 3	2 3 5 6)
	2 2 . 5	2 3 5 2)
	5 3 5 6	5 3 5(2)

Ladrang : ELING ELING KASMABAN. sl.s.

Buka : 2 2612 .165 .61(2)

I/II 3 2 1 6 5 6 1 2)

3 2 1 6 5 6 1 2)

5 5 . 5 6 1 2)

1 6 1 5 1 6 1(2)

III/IV ,3.2 ,6.5 ,1.6 ,3.2)

,3.2 ,6.5 ,1.6 ,3.2)

,3.5 ,6.5 ,1.6 ,3.2)

,1.6 ,1.5 ,1.6 ,3,(2)

Angkatan Ngelik : ,2.(1)

Ngelik : ,2,i ,3.2 ,1.6 ,3.5)

,2,i ,2.6 ,5,3 ,1,2)

,3.5 ,6.5 ,1.6 ,3.2)

,1.6 ,1.5 ,1.6 ,3,(2)

Keterangan : III Gerong Kinanthi

Ladrang : GENDRUWO-MOMONG sl.s.

Buka : 216. 216. 2356 565( . )

2 3 5 6 5 6 5 . )

2 1 6 ˘ 2 1 6 . )

2 1 6 ˘ 2 1 6 . )

2 3 5 6 5 6 5( . )

Ladrang : GONJANG GANJING sl,s

Buka : .2.1 .2.1 2211 .6.(5)

Ompak : . 2 . 1 . 6 . 5)

\* . 2 . 5 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 .(5)

\* . 2 . 1 . 6 .(5)

. 2 . 5 . 2 . 1

. 2 . 1 . 2 . 1

. 2 . 1 . 2 .(1)

Ngelik : . 3 . 2 . 6 . 5)

. 1 . 6 . 5 . 6)

. 5 . 6 . 3 . 5)

. 2 . 1 . 6 .(5)

Keterangan : Gerong Cengkok Bedhayan

Ladrang : GUDHASIH sl.s.

Buka : 5 . 5615 . 2.1 . 6.(5)

Ompak : . 6 . 5 . 2 . 1)

\* . 2 . 6 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 .(5)

\* . 6 . 5 . 2 . 1

. 2 . 6 . 2 . 1

. 2 . 1 . 6 . 5

. 2 . 1 . 2 .(1)

Ngelik : . 3 . 2 . 6 . 5)

. 6 . 5 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 .(5)

Keterangan : Gerong Cengkok Pedhayan

Ladrang : JONGKERI sl ,m.

Buka : 132 6621 235(3)

I/II	6 5 3 2	5 6 5 3)
	6 5 3 2	5 6 5 3)
	6 6 . ˘	˘ ˘ ˘ i)
	˘ ˘ 6 5	i 6 5(3)

III/IV	6532	5653	6532	5653)
	66..	˘ ˘ ˘ ˘	˘ ˘ 63	6532)
	5321	3532	5321	3532)
	66..	˘ ˘ ˘ ˘	˘ ˘ 65	i65(3)

Keterangan : III Gerong Kinanthi

Ladrang : KANDHA MANYURA sl.m.

Buka : 3 . 561 .12. 2321 .216 .5.(3)

Ompak . 5 . 6 . 5 . 3)  
           . 5 . 3 . 2 . 1)  
           . 2 . 3 . 2 . 1)  
           . 2 . 6 . 5 .(3)

Ngelik : . 5 . 6 . 5 . 6)  
       \* . 2 . 1 . 6 . 5)  
           . 6 . 3 . 2 . 1)  
           . 2 . 6 . 5 .(3)

\* . 5 . 3 . 5 . 6)  
       . 5 . 3 . 5 . 6)  
       . 3 . 2 . 5 . 3)  
       . 1 . 6 . 5 .(3)

Keterangan ; Gerong Cengkok Bedhayan

Ladrang : KEMBANG TANJUNG sl.s.

Buka : 2.1 .2..1 2211 .6.(5)

Ompak : . 2 . 3 . 2 . 1)

\* . 2 . 6 . 2 . 1)

. 2 . 6 . 2 . 1)

, 2 . 1 . 6 .(5)

\* . 2 . 3 . 2 . 1

. 2 . 6 . 2 . 1

. 2 . 6 . 2 . 1

. 2 . 1 . 5 .(6)

Ngelik : , 5 , 6 . 2 . 1)

. 2 , 6 . 2 . 1)

. 2 . 6 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 .(5)

Keterangan : Gerong Cengkok Bedhayan

Ladrang : KEMBANG PEPE sl.m.

Buka : 2 2163 3132 .12(6)

Ompak : . 1 . 6 . 5 . 3 )  
           . 5 . 2 . 5 . 3 )  
           . 5 . 2 . 5 . 3 )  
           . 1 . 2 . 1 .(6)

Ngelik . 5 . 3 . 5 . 6 )  
       \* . 5 . 3 . 5 . 6 )  
           . 3 . 2 . 5 . 3 )  
           . 1 . 2 . 1 .(6 )  
  
       \* . 3 . 2 . 5 . 3 )  
           . 5 . 2 . 5 . 3 )  
           . 5 . 2 . 5 . 3 )  
           . 1 . 2 . 1 .(6 )

Keterangan : Gerong Cengkok Bedhayan

Ladrang ; KIJING MIRING sl.m.

Buka : 6 6i65 6621 321(6)

I / II	2 1 2 6 3 5 6 1 1 3 1 2 6 i 6 5	2 1 2 6) 6 5 3 2) 1 3 1 2) 2 1 2(6)
--------	--	--

III / IV	2321 3216 .2. 2321 1213 1312 66.. 2i65	2321 3216) 3263 6532) 1213 1312) i621 321(6)
----------	---	---

Keterangan : III Gerong Kinanthi

Ladrang : KLANTHUNG sl.s.

Buka : 2 2165 .612 .16(5)

A 6 1 2 . 2 1 6 5)

6 1 2 ˘ 2 1 6 5)

6 1 2 ˘ 2 1 6 5)

i i . ˘ 3 2 i(6)

B . . . . 6 6 5 6)

. 6 5 3 2 3 6 5)

. 5 3 2 1 2 3 2)

3 2 1 6 5 6 1(2)

C 3 3 . . 3 3 5 3)

5 6 i 6 5 3 2 3)

6 5 2 1 6 1 2 3)

6 5 3 2 . 1 6(5)

Ladrang : KLENTHUNG sl.s.

Buka : .23. 3635 6616 532(3)

A	6 5 2 1	6 1 2 3)
	6 5 2 1	6 1 2 3)
	6 6 . 5	6 6 5 6)
	3 5 6 5	3 2 1(2)

B	. 3 3 .	3 6 3 5)
	3 2 3 5	3 6 3 5)
	3 2 3 5	3 6 3 5)
	6 6 i 6	5 3 2(3)

Ladrang : KUSUMASMARA sl.s.

Buka : .2.1 .2.1 2211 .6.(5)

Ompak : . 6 . 5 . 2 . 1)

\* . 2 . 6 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 .(5)

\* . 6 . 5 . 2 . 1

. 2 . 6 . 2 . 1

. 2 . 1 . 6 . 5

. 2 . 1 . 2 .(1)

Ngelik : . 3 . 2 . 6 . 5)

. 1 . 6 . 2 . 1)

. 5 . 6 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 .(5)

Keterangan : Gerong Cengkok Bedhayam

Ladrang : LAYAR TUKUNG sl.s.

Buka : 2 2165 .2.1 .6.(5)

Ompak : . 2 . 1 . 6 . 5)

\* . 6 . 5 . 3 . 2)

. 3 . 5 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 .(5)

\* . 2 . 1 . 6 . 5

. 6 . 5 . 3 . 2

. 3 . 5 . 2 . 1

. 2 . 1 . 2 .(1)

Ngelik : . 3 . 2 . 6 . 5)

. 6 . 5 . 2 . 1)

. 5 . 6 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 .(5)

Keterangan : Gerong Cengkok Bedhayam

Ladrang : LERE LERE sl.m.

Buka : 3 123121 1 ,321 6 356531(2)1

A	1 <u>.3</u> <u>21</u> 6	<u>35</u> <u>65</u> <u>35</u> <u>21</u>
	1 <u>.3</u> <u>21</u> <u>6</u>	<u>35</u> <u>65</u> <u>35</u> <u>2</u>
	<u>25</u> <u>32</u> <u>12</u> <u>6</u>	<u>12</u> <u>32</u> <u>12</u> <u>63</u>
	3 <u>.3</u> <u>32</u> <u>16</u>	<u>12</u> <u>32</u> <u>12</u> ( <u>6</u> ) <u>3</u>

B	3 <u>.3</u> <u>32</u> <u>16</u>	<u>12</u> <u>32</u> <u>12</u> <u>63</u>
	3 <u>.3</u> <u>32</u> <u>16</u>	<u>12</u> <u>32</u> <u>12</u> <u>6</u>
	3 <u>12</u> <u>31</u> <u>25</u>	<u>32</u> <u>12</u> <u>31</u> <u>21</u>
	1 <u>.3</u> <u>21</u> <u>6</u>	<u>35</u> <u>65</u> <u>31</u> ( <u>2</u> ) <u>1</u>

Ladrang : LIPURSARI

sl.m.

Buka : 6 12 3      3 3 6 1      2 3 1(2)

Ompak : . 3 . 2      . 3 . 23  
           3 .3 3 .1      13 25 32 13  
           26 53 56 13      26 53 56 12  
           3 .3 36 12      2 3 1 (2)

Ngelik : // . 3 . 2      . 3 . 23  
           \* 3 .3 3 .1      13 25 35 6  
 Gerong : .3 53 51 6      .3 53 56 1  
           3 2 6 5      i 6 5 3(6)

\* i6 51 65 36      i6 51 65 36  
       6 .6 16 51      63 25 32 13  
       26 53 56 13      26 53 56 12  
       3 .3 36 12      2 3 1 (2) //

Keterangan : Gerong Kinanthri

Ladrang : MONCER sl.m.

Buka : 235 6532 1653 561(6)

Ompak : 5 3 1 6 5 3 1 6)  
           3 3 2 3 6 5 3 2)  
           3 2 3 5 6 5 3 2)  
           1 6 5 3 5 6 1(6)

Ngelik : . . 6 3 5 6 1 6)  
           3 5 6 1 6 5 3 2)  
           3 2 3 5 6 5 3 2)  
           1 6 5 3 5 6 1(6)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : MUGI RAHAYU sl.m.

Buka : 6 6165 1653 613(2)

3 6 1 . 3 6 1 2)

3 6 1 ˘ 3 6 1 2)

3 5 2 ˇ 6 1 6 5)

i 6 5 ˇ 6 1 3 2)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang ; MULWA RENGKA sl.m.

Buka : 66. 6356 2356 523(5)

. 6 3 . 3 6 3 5)  
. 6 3 √ 3 6 3 5)  
. 1 6 √ 1 6 . .)  
2 3 5 6 5 2 3(5)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ladrang : PANGKUR sl.m.

Buka : 3.2 .3.2 3322 .12(6)

I/II      3 2 3 1      3 2 1 6)  
           1 6 3 2      5 3 2 1)  
           3 5 3 2      6 5 3 2)  
           5 3 2 1      3 2 1(6)

III/IV     .3.2 .3.1 .3.2 .1.6)  
           ii.. 6612 3263 .2.1)  
           ..53 6532 3253 6532)  
           6132 6321 .3.2 .1(6)

Angkatan Ngelik : .3.23 5612.3(2)

Ngelik : ..2. 5323 ..35 6156)  
           22.. 5321 3265 1653)  
           ..35 6156 3561 6532)  
           6132 6321 .3.2 .1.(6)

Keterangan : II Gerong Salisir  
               III Gerong Pangkur

Ladrang : PANJANG ILANG sl.s.

Buka : 3 3231 .312 356(5)

A	6 i 6 5	1 2 3 5)
	6 i 6 5	1 2 3 5)
	3 3 . 5	3 3 . 5)
	6 i 6 5	3 2 3(1)

B	3 2 3 5	3 2 3 1)
	3 2 3 5	3 2 3 1)
	5 5 . 5	5 5 3 5)
	3 2 3 1	3 2 3(5)

Keterangan : Gerong Salisir  
 Gerong Jurudemung

Ladrang : PATMALARAS sl.s.

Buka . 2.1 . 2.1 2211 . 6.(5)

Ompak : . 2 . 1 . 6 . 5)

\* . 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 . (5)

\* . 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 6 . 5)

. 2 . 1 . 2 . (1)

Ngelik . 3 . 2 . 6 . 5)

. 1 . 6 . 5 . 6)

. 3 . 5 . 2 . 1)

. 2 . 1 . 6 . (5)

Keterangan : Gerong Cengkok Bedhayan

Ladrang : PEKSI KUWUNG sl.n.

Buka : 661 2661 26.3 .6.(5)

A . 6 . 3 . 6 . 5)

. 6 . 3 . 6 . 5)

. 3 . 2 . 3 . 2)

. 5 . 3 . 6 .(5)

B , 6 . 3 . 6 . 5)

. 6 . 3 . 6 . 5)

. 3 . 2 . 3 . 2)

. 5 . 3 . 6 .(5)

C . 6 . 3 . 6 . 5)

. 6 . 3 . 5 . 6)

. 5 . 6 . 5 . 6)

. 2 . 3 . 6 .(5)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ladrang : PEMBANGUNAN sl.s.

Buka : .22. 5321 .2.1 653(5)

Ompak : . . 5 6 1 2 3 2)  
 5 6 5 3 2 1 2 6)  
 2 2 . 5 3 2 1)  
 2 3 2 1 6 5 3(5)

Ngelik : // . . 5 6 1 2 3 2)  
 \* 5 6 5 3 2 1 2 6)  
 Gerong : . . 6 5 5 5 6 i)  
 3 2 i 2 . i 6(5)

\* i 6 5 6 5 3 1(2)  
 5 6 5 3 2 1 2(6)  
 2 2 . 5 3 2 1)  
 2 3 2 1 6 5 3(5) //

Keterangan : Gerong kinanthi

Ladrang : PUSPADENTA sl.m.

Buka : 22. 2352 5653 212(1)

A	5 6 1 6	5 3 2 1)
	5 6 1 6	5 3 2 1)
	3 5 3 2	. 1 6 5)
	1 6 1 2	1 6 3(5)

B	1 6 1 2	1 6 3 5)
	1 6 1 2	1 6 3 5)
	. 2 2 3	2 3 5 2)
	5 6 5 3	2 1 2(1)

Ladrang : R A J A sl.s.

Buka : 2.1 .2.1 2211 .6.(5)

Ompak : , . 5 6 1 1 2 1)  
           3 5 3 2 . 1 2 6)  
           2 2 . 5 3 2 1)  
           2 3 2 1 6 5 3(5)

Ngelik : ⌈ , . 5 6 1 1 2 1)  
           \*       3 5 3 2 . 1 2 6)  
  
 Gerong : , , 6 5 5 6 i)  
           5 6 i 2 . i 6(5)  
  
           \*       i 6 5 6 5 3 2 1)  
           3 5 3 2 . 1 2 6)  
           2 2 . 5 3 2 1)  
           2 3 2 1 6 5 3(5) ⌉

Keterangan : Gerong Kinanthi

LADRANG : REMENG sl.n.

Buka : 561 2165 iiii 321(6)

A .66. 6656) 1653 2232)  
.61 2232) 3216 561(2)

B 3216 5612) 3216 3353)  
.356 1653) 5616 532(3)

C 6521 6123) 5616 5321)  
.111 2321) 3212 .16(5)

D .612 .165) .612 .165)  
.612 .165) ii.. 321(6)

Ladrang : RICIK RICIK sl.m.

Buka : 156. 6156 5323 565(3)

A	5 2 3 .	3 5 2 3)
	5 2 3 ˘	<b>3 5 2 3)</b>
	5 2 3 ˘	3 5 2 3)
	6 6 . 3	5 6 i(6)

B	. . 6 3	5 6 i 6)
	i 5 6 ˘	6 i 5 6)
	i 5 6 ˘	6 i 5 6)
	5 3 2 3	3 6 5(3)

Ladrang : SAMIRAN sl.m.

Buka : 66. 6i65 i653 653(2)

I	5 3 5 2	5 i 5 6)
	5 i 5 6	5 2 5 3)
	6 5 2 3	6 i 6 5)
	3 6 3 5	3 1 3(2)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ladrang : SAWUNG GALING sl.m

Buka ; 55. 1653 2123 212(6)

Ompak : 2 3 2 . 2 3 6 1)  
           2 3 2 ˘ 2 3 6 1)  
           2 3 2 ˘ 2 3 5 3)  
           5 6 5 3 2 1 2(6)

Ngelik : 3 3 . . 3 3 5 3)  
           5 6 i 6 5 3 2 3)  
           5 5 . ˘ i 6 5 3)  
           2 1 2 3 2 1 2(6)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : SLAMET sl.m.

Buka : 132 6123 1132 .12(6)

Ompak : 2 1 2 3 2 1 2 6)  
3 3 . ✓ 6 5 3 2)  
5 6 5 3 2 1 2 6)  
2 1 2 3 2 1 2(6)

Ngelik : . . 6 . i 5 i 6)  
3 5 6 1 6 5 3 2)  
6 6 . ✓ i 5 i 6)  
i i 3 2 . 1 2(6)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : SOBBANG . sl.n.

Buka : 6 6356 .532 .35(6)

A 1653 2356) 1653 2356)  
1653 2356) 22.. 232(1)

B ..12 3565) 1656 5312)  
161. 1312) 5321 653(5)

C ..56 1232) .216 5612)  
.16 ..56) ii.. 56i(6)

D .... 6656) ii6i 652 3)  
.356 1653) 2165 121(6)

Ladrang : SUMIRAT sl.m.

Buka : 156. 1653 5632 565(3)

A	5 6 5 2	5 6 5 3)
	5 6 5 2	5 6 5 3)
	5 6 5 2	5 6 5 3)
	1 5 6 2	1 6 5(3)

B	1 5 6 .	1 6 5 3)
	1 5 6 2	1 6 5 3)
	1 5 6 2	1 6 5 3)
	5 6 5 2	5 6 5(3)

Ladrang : SRI KASUSRA sl.s.

Buka : 666 2211 2216 216(5)

Ampak 6 6 . . 2 3 2 1 )

3 2 1 6 2 3 2 1 )

216 5 6 1 2 . 6 )

2 3 2 1 6 5 3 (5 )

6 6 . . 2 3 2 1 )

3 2 1 6 2 3 2 1 )

216 5 6 1 2 . 6 )

1 2 . 3 5 2 3 (5 )

Ngelik . 3 2 3 5 6 3 5 )

. 3 2 3 5 6 3 5 )

Gerong 2 3 5 6 1 6 5 6 )

5 3 2 3 2 1 2 (1 )

5 6 i 6 5 3 2 1 )

6 1 2 v 2 3 2 1 )

. . 2 v 1 . 2 . )

6 . 2 1 6 5 3 (5 )

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SRIKATON sl.m.

Buka : 3.2 .3.2 3322 .1.(6)

A . 2 . 1 . 2 . 6)

. 2 . 1 . 2 . 6)

. 2 . 1 . 2 . 6)

. 3 . 6 . 3 . (2)

B . 5 . 6 . 5 . 3)

. 1 . 6 . 5 . 3)

. 2 . 1 . 2 . 6)

. 2 . 1 . 2 . (6)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : SRI MINULYA sl.s.

Buka : 2.1 .2.1 2211 .6.(5)

Ampak : . 1 . 6 . 1 . 5)  
           . 1 . 6 . 1 . 5)  
           . 1 . 6 . 1 . 5)  
           . 1 . 6 . 1 . (5)

Ngelik : // . 6 1 5 2 3 2 1)  
           \*     3 5 3 2 . 1 2 6)  
           Gerong : . . 6 . 5 5 6 i)  
                   . 2 1 2 . i 6 (5)

\*       i 6 5 6 5 3 2 1)  
       5 6 2 1 5 2 1 6)  
       2 2 . 5 3 2 1)  
       6 6 2 1 6 5 3 (5) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SRI RINENGGA sl.m.

Buka : 2 2163 3132 .12(6)

Ampak :  
 \* 2 1 2 6 2 3 2 1)  
 3 5 3 2 . 1 2 6)  
 2 2 . 3 5 6 5 3)  
 6 5 3 2 . 1 2(6)

Ngelik : // 2 1 2 6 2 3 2 1)

3 5 3 2 . 1 2 6)

Gerong : 3 5 6 i 6 5 3 2)  
 i 2 i 6 2 1 2(6)

\* 3 3 . 6 5 3 2)  
 5 3 2 i 3 2 1 6)  
 2 2 . 3 5 6 5 3)  
 6 5 3 2 . 1 2(6) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SRI SUDANA · sl.s

Buka : .2.1 .2.1 2211 .6.(5)

Ompak : 2 3 2 1  
           2 3 2 1  
           2 2 .  
           2 6 2 1

            3 2 6 5)  
             3 2 6 5)  
             6 1 6 5)  
             6 5 3(5)

Ngelik · //

\* 2 3 2 1  
   2 3 2 1

Gerong : . . 5 6  
           2 3 2 1

            3 2 6 5)  
             1 6 5 6)  
             6 5 3(5)

\* 1 6 5 6  
   3 5 3 2  
   1 1 .  
   3 5 3 2

            5 3 1 2)  
             1 6 3 5)  
             3 2 1 6)  
             1 6 3(5) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SRI WIBAWA sl.s

Buka : 2 2165 1612 163(5)

Ompak : 1 6 1 2 1 6 1 5)  
           1 6 1 2 1 6 1 5)  
           2 2 . 5 3 2 1)  
           6 6 2 1 6 5 3 (5)

Ngelik : // 1 6 1 2 1 6 1 5)  
           \* 1 6 1 2 1 6 1 5)  
           Gerong : 1 6 5 6 5 3 2 1)  
                   6 6 2 1 6 5 3 (5)

\* , . 5 3 2 3 5 6)  
       2 3 2 i 6 5 3 5)  
       1 6 5 6 5 3 2 1)  
       6 6 2 1 6 5 3 (5) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SRIYATNO sl.m.

Buka : . 3 . 2 . 3 . 2 3222 . 1 . (6)

Ompak : . 2 . 1 . 2 . 6)  
           . 2 . 1 . 2 . 6)  
           3 3 . 2 6 5 3 2)  
           . 3 . 2 . 1 2 (6)

Ngelik : // . 2 . 1 . 2 . 6)

\* . 2 . 1 , 2 . 6)

Gerong : . . 6 2 3 2 1)  
           3 2 6 5 3 5 6(1)

\* . . i . 6 6 1 2)

6 3 2 1 3 5 3 2)

6 i 3 2 6 3 2 1)

. 3 . 2 . 1 2 (6) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : TALAK BODHIN sl.m.

Buka : 6 12 3 3 3 6 1 2 3 1(2)

Ompak . 3 . 1 , 3 . 2)  
 . 3 . 1 , 3 . 2)  
13 2 13 2 13 26 12 3)  
33 3 36 12 2 3 1 (2)

Ngelik : // . 3 . 1 , 3 . 2)  
 \* . 3 . 1 , 3 . 2)  
 Gerong : 13 2 13 2 13 26 12 3)  
33 3 36 12 2 3 5 (6)

\* . 5 . 3 , 5 . 6)  
 . 5 . 3 , 5 . 6)  
36 5 36 5 36 52 35 6)  
66 3 36 12 2 3 1 (2) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : TAMASWARSA sl.m.

Buka : 3.2 .3.2 3322 .1.(6)

I/II : 2 1 2 3 2 1 2 6)  
           2 3 2 1 3 2 1 6)  
           2 2 6 1 2 3 2 1)  
           3 2 1 2 . 1 2 (6)

II/III 2123 2126 2321 3216)  
       ii.. 6612 3263 2126)  
       .i32 6321 2132 5321)  
       33.. 6532 5653 212(6)

Keterangan : II Gerong Salisir  
                   III Gerong Kinanthi

Ladrang : UGA - UGA sl.m

Buka : 232. 2325 6121 653(5)

A :	2 3 2 .	2 3 2 5)
	2 3 2 ✓	2 3 2 5)
	2 3 2 ✓	2 3 2 5)
	6 1 2 1	6 5 3 (5)

B	1 6 1 2	1 6 3 5)
	1 6 1 2	1 6 3 5)
	1 6 1 2	1 6 3 5)
	1 6 2 1	6 5 3(5)

Ladrang : W A H Y U                            sl.m

Buka : 2        2321        3216        313(2)

I / II : 3 1 3 2                            3 1 3 2 )

6 1 3 2                                    6 3 5 6 )

1 6 5 3                                    2 3 2 1 )

3 2 1 6                                    3 1 3 (2)

III . 3 . 1 . 3 . 2 . 3 . 1 . 3 . 2 )

. 6 . 1 . 3 . 2 . 6 . 3 . 5 . 6 )

. 1 . 6 . 5 . 3 . 2 . 3 . 2 . 1 )

. 3 . 2 . 1 . 6 . 3 . 1 . 3 (2 )

Keterangan : I / II Gerong Pamijen  
                   III Gerong Kinanthi Pamijen

Ladrang : WIDADA ASIH sL.m

Buka : 2 . 3 5 6 3312 . 12(6)

Ompak : 2 1 2 3 2 1 2 6 )  
           2 1 2 3 2 1 2 6 )  
           2 2 6 1 2 2 3 2 )  
           . 3 . 2 . 1 2 (6)

Ngelik II : // . . 6 . 6 i 6 5 )  
           \*       3 3 5 6 1 6 5 3 )  
           Gerong : 5 5 . 6 3 5 3 2 )  
                   3 1 2 // 5 3 2 (1)

\*       5 5 . . 1 6 5 3 )  
          . 2 . 1 . 2 1 6 )  
          . . 6 6 i 2 i 6 )  
          3 5 3 2 . 1 2 (6) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

# LADRANG

- PELOG

Ladrang : AYUN AYUN pl.n.

Buka : 6 6532 5316 121(6)

I/II	2 3 2 1	3 5 3 2)
	5 3 2 1	3 5 3 2)
	6 3 5 6	2 . 1 6 5)
	3 6 3 2	3 1 2(6)

III/IV	56.. 2321 21,. 3532)
	12.. 2321 21.. 3532)
	12.. 2356 2321 6545)
	6356 3532 5316 121(6)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : BABAR LAYAR pl.1.

Buka : 6546 4561 2321 656(3)

A 6563 6563) 6563 6532)  
5325 3253) 2523 565(3)

B 6563 6563) 6563 6532)  
5325 3253) 2523 565(4)

C .4.4 .4.1) 1,1 .1.5)  
.1.5 .1.5) 4.46 456(1)

D 6546 4561) 6546 4561)  
6546 4561) 2321 656(3)

Ladrang : BALABAK pl.n.

Buka : 576 5421 3231 323(5)

I/II            3 2 3 1            3 2 3 5)  
              3 2 3 1            3 2 3 5)  
              . . 7 6            5 4 2 1)  
              3 2 3 1            3 2 3 (5)

Keterangan : II Gerong Balabak

Ladrang : BANTEN pl . br.

Buka : 352 . 352 1121 653(5)

Ompak : ? 6 ? 5 ? 6 ? 5 )  
 ? 6 ? 5 2 2 3 2)  
 . 3 5 2 . 3 5 2)  
 1 1 2 1 6 5 3 (5)

Ngelik : 7 7 6 5 . 3 . 2)  
 7 7 6 5 . 3 . 2)  
 . 3 5 2 , 3 5 2)  
 1 1 2 1 6 5 3 (5)

Ladrang : BARANG MIRING pl.br

Buka : 5356      3565      356(7)

A	6 7 6 5 6 5 3 5 5 3 2 3 3 5 6 5	7 6 5 3) 6 5 3 2) 5 3 5 6) 3 5 6 (7)
B	6 7 6 5 6 5 3 5 5 3 2 3 3 5 6 5	7 6 5 3) 6 5 3 2) 5 3 5 6) 3 2 3(5)
C	3 6 5 6 5 6 5 6 5 3 2 3 3 5 6 5	5 6 5 3) 3 5 3 2) 5 3 5 6) 3 2 3(5)
D	3 6 5 6 5 6 5 6 5 3 2 3 3 5 6 5	5 6 5 3) 3 5 3 2) 5 3 5 6) 3 5 6(7)

Ladrang : BAYEMTUR

pl.1

Buka : 33. 3635 3635 313(2)

A [ . 3 5 6 3 5 3 2)  
      . 3 5 6 3 5 3 2)  
      . 3 3 - 3 6 3 5 )  
   3 6 3 5 3 1 3 2) ]

B [ . 4 4 4 2 1 2 6)  
      . 4 4 - 2 1 2 6)  
      . 3 3 - 3 6 3 5 )  
   3 6 3 5 3 1 3(2) ]

Ladrang : CINA NAGIH

Buka : 253 2523 7756 .52(3)

A // . 2 5 3 2 5 2 3)  
      . 2 5 3 2 5 2 3)  
      . 2 5 3 2 5 2 3)  
     7 7 5 6 . 5 2 (3) //

B // .6 76 76 76 76 76 7 5 6)  
      .6 76 76 76 76 76 7 5 6)  
      .6 76 76 76 76 76 7 5 6)  
     3 5 6 5 7 6 5 (3) //

Ladrang : DHENGKLUNG pl.1.

Buka : 245 4241 5612 164(5)

. 6 1 2	1 6 4 5)
4 2 4 5	4 2 4 1)
4 2 4 5	4 2 4 1)
5 6 1 2	1 6 4(5)

Ladrang : DHUDHA KONDHANG pl.1.

Buka : 5615 6121 2353 212(1)

A	3 2 5 6	1 5 6 1)
	3 2 5 6	1 5 6 1)
	3 2 5 6	1 5 6 1)
	2 3 5 3	2 1 2(1)

B	3 3 . .	3 3 5 3)
	5 6 7 6	5 3 2 3)
	5 5 . 5	7 6 5 3)
	1 1 . 5	6 1 2(1)

Ladrang : ELING ELING WINANGUN pl.1.

Buka : 5 5235 .321 .23(5)

. 6 2 1	3 2 6 5)
. 6 2 1	3 2 6 5)
1 1 . 5	1 2 3 5)
3 2 3 1	3 2 3(5)

Ladrang : ENGGAR ENGGAR pl. br.

Buka : 6 6765 7656 752(3)

I	2	?	2	.	2	?	2	3)
	2	?	2	.	2	7	2	3)
	7	5	6	7	3	2	6	5)
	7	6	5	6	7	5	2	(3)

II	2	?	2	<u>.6</u>	<u>56</u>	<u>76</u>	<u>52</u>	(3)
	2	?	2	<u>.6</u>	<u>56</u>	<u>76</u>	<u>52</u>	3)
	7	5	6	<u>7</u>	3	2	6	5)
	7	6	5	<u>6</u>	7	5	2	(3)

Keterangan : II Gerong Pamijen

Ladrang : GEGÈR SORE pl, n

Buka : 66. 2321 3265 353(2)

A . 5 5 . 5 5 2 3)

. 5 5 . 5 5 3 2)

. 5 5 . 5 5 2 3)

6 5 2 1 3 2 1(6)

B . 6 1 2 3 2 1 6)

. 6 1 2 3 2 1 6)

. 6 6 . 2 3 2 1)

3 2 6 5 3 5 3(2)

Ladrang : GLENDHEH pl.1.

Buka : 561. 1312 5654 212(1)

A 5 6 1 . 1 3 1 2)

5 6 1 ˘ 1 3 1 2)

5 6 1 ˘ 1 3 1 2)

5 6 5 ˘ 2 1 2(1)

B 5 5 . . 6 4 6 5)

. 5 5 ˘ 6 4 6 5)

. . 4 ˘ 2 . 4 .)

2 4 6 ˘ . 4 2(1)

Ladrang : GLEWANG SEMARANG pl.1.

Buka ; 6 . 6123 5654 212(6)

A . 1 2 3 2 1 6 5)  
 6 . 1 2 3 2 1 6 5)  
 3 3 . . 3 3 2 3)  
 5 6 5 4 2 1 2(6)

B . 6 6 6 5 3 5 6)  
 2 3 2 i 6 5 6 i)  
 3 3 i 2 3 i 6 5)  
 6 6 5 4 2 1 2(6)

Ladrang : GLEYONG PL.N

Buka : 2 2356 7654 212(6)

Ompak : 2 3 2 1 6 5 3 5)  
           2 3 2 1 6 5 3 5)  
           2 2 . 7 2 3 5 6)  
           7 6 5 4 2 1 2(6)

Ngelik , 6 6 6 5 3 2 3)  
           , 3 5 6 7 6 5 3)  
           6 5 3 2 . 3 5 6)  
           7 6 5 4 2 1 2(6)

Keterangan : Gerong Salisir  
                   Gerong Cengkok Bedhayan

Ladrang : GLEYOR pl.n.

Buka : 2 2356 7765 235(3)

. 3 3 3	1 2 3 2)
5 6 5 3	1 2 3 2)
5 3 2 5	2 3 5 6)
7 7 6 5	2 3 5(3)

Ladrang : GODHONG NANGKA pl.n

Buka : 66. 2321 3265 424(5)

A : . 6 3 . 3 6 3 5)  
      . 6 3 3 3 3 5 6)  
      3 5 6 1 6 5 3 2)  
      1 1 2 3 6 5 3 (2)

B : . 1 2 3 . 1 3 2)  
      . 1 2 3 . 1 3 2)  
      . 6 6 3 2 3 2 i)  
      3 2 6 5 4 2 4 (5)

Ladrang : GUDHAWA pl.n.

Buka : 253 .253 5561 231(2)

A	. 3 2 1	6 1 3 2)
	. 3 2 1	6 1 2 3)
	. 2 5 3	. 2 5 3)
	5 5 6 1	2 3 1(2)

B	. 3 2 1	6 1 3 2)
	. 3 2 1	6 1 2 3)
	. 2 5 3	. 2 5 3)
	1 1 . 5	6 1 2(1)

C	6 6 . .	6 6 5 6)
	3 5 6 5	3 2 1 2)
	. 3 2 1	6 1 2 3)
	6 5 3 5	3 2 1(2)

D	6 1 6 2	6 1 6 5)
	6 1 6 2	6 1 6 5)
	6 1 6 2	6 1 6 5)
	3 3 6 5	3 2 1(2)

Ladrang : GUNUNG KEMBAR pl.1.

Buka : 323 2126 3323 565(3)

A . 3 2 3 5 6 5 3)  
. 3 2 3 5 6 5 3)  
. . 3 2 3 5 6 5)  
. . 3 5 3 2 3(1)

B . 1 2 . 2 3 2 1)  
. 1 2 4 2 1 3 2)  
. 1 6 5 6 6 6 5 6)  
3 3 2 3 5 6 5(3)

Ladrang : GUWAK NGANGROK pl.n.

Buka : 5365 3535 321(2)

A	. . 5 6	1 2 3 2)
	. . 5 6	1 2 3 2)
	. . 5 2	6 5 1 6)
	. . 5 6	1 5 6(1)

B	5 6 2 1	5 6 2 1)
	5 6 2 1	5 6 2 1)
	. . 2 1	2 3 6 5)
	3 5 3 5	3 2 1(2)

Ladrang : HANGLUNG JIWA pl.1.

Buka : 66. 6535 6654 212(1)

A . 2 1 6 5 6 2 1)  
      . 2 1 6 5 6 2 1)  
      2 2 . 3 5 6 7 6)  
      5 4 2 1 , 5 6(1)

B 5 5 . 3 2 3 5)  
      . 5 5 5 3 2 3 5)  
      7 6 5 6 3 5 6 5)  
      6 6 5 4 2 1 2(1)

Ladrang : HASTAWA

pl.1.

Buka : 5 5.612 1645 11.5 612(1)

Ompak : 2 1 2 4 5 4 2 1)  
           2 1 2 4 5 4 2 1)  
           3 2 1 2 . 1 6 5)  
           1 5 . 6 1 . 2(1)

Ngelik : 5 5 . 5 5 4 5)  
           6 6 5 6 4 5 6 5)  
           6 5 4 2 1 6 4 5)  
           1 5 . 6 1 . 2(1)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : H O B A H pl.1.

Buka : 6 6532 1312 .16(5)

Ompak : . 6 1 2 3 1 6 5 )  
          . 1 5 6 1 2 3 2 )  
          3 2 3 5 6 5 3 2 )  
          1 3 1 2 . 1 6(5 )

Ngelik . 5 5 5 6 4 6 5 )  
        6 5 6 i 2 i 6 5 )  
        i 2 i 6 5 4 1 2 )  
        1 3 1 2 . 1 6(5 )

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : JALADANA pl.1.

Fuka : 65. 5621 61.5 612(1)

A	. 1 . 1	6 1 2 3)
	. 2 1 2	. 1 6 5)
	. . 5 6	1 2 3 2)
	3 2 1 6	5 6 1(2)
B	. 3 1 2	3 5 3 2)
	5 6 5 4	. 5 2 1)
	6 5 . 5	5 5 . 6)
	1 1 . 5	6 1 2 (1)
C	5 5 . .	5 5 3 5)
	. 6 7 6	5 4 2 1)
	. . 5 6	5 3 1 2)
	3 2 1 6	5 6 1 (2)
D	. . . 5	2 2 , 4)
	5 6 5 4	2 1 2 1)
	6 5 . 5	5 5 . 6)
	1 1 . 5	6 1 2 (1)

Ladrang : KAGOK . pl.1

Buka : 5 5612 1615 11.5 612(1)

Ompak : . 1 1 1 5 6 2 1)  
          . 1 1 1 5 6 1 2)  
          . . 2 4 5 . 6 5)  
          6 6 5 4 2 1 2 (1)

Ngelik : 5 5 . . 5 5 3 5)  
          \* . . 5 6 7 6 5 6)  
          . 6 5 3 2 2 3 2)  
          . . 2 3 5 . 6 (5)

\* 7 6 5 6 5 4 2 1)  
      3 2 1 2 . 1 6 5)  
      . 6 1 2 . 1 6 5)  
      1 1 . 5 6 1 2 (1)

Ladrang : KANYUT pl.1

Buka : 556 3565 2454 216(5)

Ompak : . . 5 6 5 3 2 3)  
           . . 3 5 6 i 2 i)  
           3 2 i 2 . i 6 5)  
           2 4 5 4 2 1 6 (5)

Ngelik : . 5 5 5 3 5 6 i)  
           3 2 i 2 . i 6 5)  
           . . 5 6 3 5 6 5)  
           2 4 5 4 2 1 6 (5)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : KARONSIH pl.br

Buka : 3.2 .3.2 3322 .7.(6)

I	3 2 3 7 7 2 7 6 6 3 5 6 3 2 3 7	3 2 7 6) 3 5 3 2) 7 2 7 6) 3 2 7 (6)
---	--	---

III/ciblon :

. 3 . 2 7 7 . . 6 6 . . 3 3 6 5	. 3 . 7 3 2 7 6 7 2 7 63 3 2 3 7	. 3 . 2 2 7 6 7 67236723 . 3 . 2	. 7 . 6) 6 5 3 2) 6723276) . 7 . (6)
--	---	---	---

Angkatan ngelik , 3 . 23 56723(2)			
. . 2 . 2 2 . . . . 3 5 3 3 6 5	4 3 2 3 4 3 2 7 6 7 5 63 3 2 3 7	. . 3 5 3 2 6 5 67236723 . 3 . 2	6 7 5 6) 7 6 5 3) 6723276) . 7 . (6)

Keterangan : III Gerong Kinanthi

Ladrang : KOPYAH ILANG pl.n

Buka : 355 2355 2356 531(2)

A : 3 1 3 2  
      3 1 3 2  
      . 3 5 5  
      2 3 5 6

                    3 1 3 2)  
                    3 1 3 2)  
                    2 3 5 5)  
                    5 3 1 (2)

B : 7 5 7 6  
      7 5 7 6  
      . 3 5 5  
      2 3 5 6

                    7 5 7 6)  
                    7 5 7 6)  
                    2 3 5 5)  
                    5 3 1 (2)

Ladrang : KUDUS pl . br

Buka : 55. 2356 5327 353(2)

A : 3 2 3 . 3 2 3 7)  
 . 6 5 6 2 3 2 7)  
 5 5 . 4 2 3 5 6)  
 5 3 2 7 3 5 3 (2)

B : 6 6 . 7 6 5 2 3)  
 6 5 6 7 6 5 2 3)  
 . 5 7 6 5 3 2 7)  
 3 2 7 6 3 5 3 (2)

Ladrang : KUWUNG pl.br

Buka : .732 6<sup>7</sup>2353 6532 .75(6)

Ompak : . 5 6 7 , 3 . 2)  
           . . 6 7 , 3 . 2)  
           . . 6 7 2 3 5 3)  
           6 5 3 2 , 7 5 (6)

Ngelik : . . 6 5 3 5 6 7)  
       \* , . 5 6 , 5 2 3)  
           . . 5 7 3 . 5 .)  
           3 . 5 2 , 5 . (3)

\* . . 3 5 6 7 5 6)  
       3 5 6 7 6 5 3 2)  
           . . 6 7 , 3 . 2)  
           . 3 . 2 , 7 5 (6)

Keterangan : Gerong Cengkok Bedhayam

Ladrang : LEJAR pl.1.

Buka : 111 6123 5654 212(1)

Ompak : . 2 1 6 5 6 2 1)  
          . 2 1 6 5 6 2 1)  
          . . 2 1 6 1 2 3)  
          5 6 5 4 2 1 2 (1)

Ngelik : 5 5 . . 5 5 3 5)  
          . . 5 5 3 5 6 1)  
          . 3 . 2 . 1 6 5)  
          6 6 5 4 2 1 2 (1)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : MANIK MANINTEN pl.1

Buka : 323 5653 5323 212(1)

Ompak : . 1 1 1 2 3 2 1)  
5 5 . 6 i 6 5)  
. 5 3 5 6 i 6 5)  
3 3 2 3 2 1 2 (1)

Ngelik : 5 5 . . 6 i 6 5)  
6 i 2 1 2 3 2 i)  
. i 6 1 2 3 2 i)  
6 6 5 4 2 1 2 (1)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : MAYA , pl.1

Buka : 556      4565      6654      212(1)

Ompak : . 1 1 1      5 6 2 1)  
           2 1 2 3      5 3 2 1)  
           3 2 1 2      . 1 6 5)  
           1 5 , 6      1 . 2 (1)

Ngelik : 5 5 .      5 5 6 5)  
           7 6 5 6      5 4 2 1)  
           5 5 . 6      4 5 6 5)  
           6 6 5 4      2 1 2 (1)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : MIJIL NGESTI RARAS , pl.n

Buka : 3 3216 2123 212(6)

Ompak :	2 1 2 3	2 1 2 6)
	2 1 2 3	2 1 2 6)
	3 5 6 5	3 2 1 2)
	5 6 5 4	2 1 2 (6)

Ngelik	2 1 2 3	2 1 2 6)
*	2 1 2 3	2 1 2 6)
Gerong	i i . 5	6 6 i 2)
	i i 2 3	2 i 2 (6)

*	i 3 2	6 3 2 1)
	2 1 3 2	5 3 2 1)
	3 3 . 5	6 5 3 2)
	5 6 5 4	2 1 2 (6) //

Keterangan : Gerong Mijil

Ladrang : MURTISARI pl.n

Buka : 3 3216 3312 .12 (6)

A :	. 2 . 1	. 2 . 6)
	. 2 . 1	. 6 . 5)
	. 2 . 5	. 2 . 1)
	. 3 . 2	. 6 . (5)

B :	. 1 . 6	. 5 . 3)
	. 5 . 6	. 3 . 5)
	. 2 . 4	. 1 . 6)
	. 3 . 2	. 6 . (5)

Sabetan:	. . 5 6	5 3 2 3)
	. . 2 3	5 5 3 5)
	6 6 5 4	2 1 2 6)
	. 3 . 2	. 6 . (5)

Ladrang : PADMANABA pl. 1

Buka : 365 3212 3132 164 (5)

A :	. 6 2 1	3 2 6 5)
	1 6 1 5	1 6 1 2)
	3 6 3 5	3 1 3 2)
	3 1 3 2	1 6 4 (5)

B :	. 5 5 5	6 4 6 5)
	i 2 i 6	5 4 1 2)
	3 6 3 5	3 1 3 2)
	3 1 3 2	1 6 4 (5)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : PANCAMAYA pl.1

Buka : 11. 1235 6654 212(1)

A : . 1 1 6 1 5 6 1)  
. 5 6 1 . 5 6 1)  
. . 3 2 . 1 6 5)  
. 1 5 6 1 . 2 (1)

B : 5 5 . 6 5 3 5)  
. 6 5 4 2 2 4 5)  
. 2 1 6 2 1 6 5)  
6 6 5 4 2 1 2 (1)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : PENGANTEN ANYAR pl.n.

Buka : 352 . 126 3532 . 16(5)

A . 6 1 2 . 1 6 5)

. 6 1 2 . 1 6 5)

2 2 . 2 2 . 3)

5 6 5 4 2 1 6(5)

B 2 2 . 2 2 3 2)

. . 2 3) 5 5 6 5)

. 3 5 2 . 1 2 6)

3 5 3 2 . 1 6(5)

C 6 6 . . 6 6 5 6)

3 5 6 7 6 5 3 5)

. 3 5 2 . 1 2 6)

3 5 3 2 . 1 6(5)

Làdrang : PINAYUNGAN pl.1.

Buka : 654 2465 4421 613(2)

A	3 2 1 6 3 2 3 5 5 6 5 3 4 4 2 1	5 6 1 2) 2 3 5 6) 2 3 5 6) 6 1 3(2)
---	--	--

B	6 6 . 3 2 i 2 7 6 5 4 4 4 2 1	2 3 2 i) . i 6 5) 2 4 6 5) 6 1 3(2)
---	--	--

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : POTONG SERONG pl.n.

Buka : 22. 2132 5561 321(6)

5 6 5 1	5 1 5 6)
5 6 5 1	5 1 5 6)
. 2 2 2	2 1 3 2)
5 5 6 1	3 2 1(6)

Ladrang : PRASAJA pl.1.

Buka : 556 .532 1312 .16(5)

Ompak : 1 5 . 6 1 1 2 1)  
           2 3 5 3 2 1 2 1)  
           3 3 . 6 6 5 3 2)  
           1 3 1 2 1 6 4(5)

Ngelik : , 5 5 5 6 4 6 5)  
           7 6 5 6 5 4 2 1)  
           5 5 . 6 5 3 1 2)  
           1 3 1 2 1 6 4(5)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : PRIT ANEBA pl.br.

Buka : 335 2353 6532 432(?)

. 2 3 4 2 3 2 ?)  
2 3 4 . 4 3 2 ?)  
2 3 . 5 2 3 5 3)  
6 5 3 2 4 3 2(?)

Ladrang : PUJIWIDADA pl.1.

Buka : 6 6532 3132 164(5)

Ompak : . 6 2 1 3 2 6 5)  
           1 6 1 5 1 6 1 2)  
           3 6 3 5 3 1 3 2)  
           3 1 3 2 1 6 4(5)

Ngelik : . 5 5 5 6 4 6 5)  
           i 2 i 6 5 4 1 2)  
           3 6 3 5 3 1 3 2)  
           3 1 3 2 1 6 4(5)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : RAJA PUTRI pl.br.

Buka : 6 7 2 3 7 7 3 2 . 7 5(6)

Ompak : 2 3 2 7 2 3 2 ?)  
           5 5 . ✓ 7 6 5 3)  
           6 7 6 5 3 2 ? 6)  
           2 ? 2 3 2 ? 5(6)

Ngelik : // 2 3 2 7 2 3 2 ?)

\*           5 5 . ✓ 7 6 5 3)  
 Gerong : 7 7 . ✓ 6 6 7 2)  
           6 5 6 3 5 6 7(6)

\*           . . 6 . 7 5 6 7)  
           . 7 5 6 7 6 5 3)  
           . . 3 5 6 5 3 2)  
           ? ? 3 2 . ? 5(6) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : RANDHA NGANGSU pl.1.

Buka : 5564565 445445 112321(.)1

216565.5	612321.)1
216565.2	4245645 )
654242.2	4245645 )
445 445	112321(.1

Ladrang : RANGSANG BALI pl.n.

Buka : 352      352      5654      212(6)

A      . 3 2 1      6 1 3 2)  
       . 3 2 1      6 1 3 2)  
       . 3 5 2      . 3 5 2)  
       5 6 5 4      2 1 2(6)

B      . 6 6 6      5 3 2 3)  
       6 5 2 1      6 1 2 3)  
       6 5 3 2      . 3 5 6)  
       7 6 5 4      2 1 2(6)

Ladrang : RANGU ASMARA pl, br.

Buka : 555 7653 6532 432(?)

Ompak : 2 3 2 . 2 3 2 ?)  
           2 3 2 √ 2 3 2 ?)  
           3 3 , √ 3 3 5 3)  
           6 5 3 2 4 3 2(?)

Ngelik : 3 3 . . 3 3 5 3)  
           5 6 7 6 5 3 2 3)  
           5 5 . √ 7 6 5 3)  
           6 5 3 √ 4 3 2(?)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : RENDENG pl.1.

Buka : 323 5653 5323 212(1)

A	, 1 1 1	2 3 2 1)
	. 1 1 1	2 3 5 3)
	, 3 5 6	7 6 5 3)
	6 5 3 5	3 2 1(2)

B	, 2 2 2	5 6 5 4)
	, 4 4 4	5 6 5 4)
	6 5 4 2 1	5 5 3 5)
	3 3 2 3	2 1 2(1)

Ladrang : RENGA RENGA pl.br.

Buka : 576 .532 .77. 7675 5756 723(2)

Ompak : 3 2 3 5  
           3 2 3 5  
           ? 7 6 5  
           . . 5 6

            7 6 3 2)  
             7 6 3 2)  
             . 2 3 5)  
             7 2 3 2)

Ngelik : 6 6 . 5  
           \* . 7 6 5

Gerong : . 7 7 5  
           2 2 . 7

            3 5 6 7)  
             3 5 6 7)  
             7 7 6 7)  
             6 5 3(5)

\* 2 3 5 .  
       . . 7 6  
       . ? 2 3  
       5 5 7 6

            7 6 5 6)  
             5 3 2 ?)  
             4 3 2 ?)  
             . 5 3(2)

Ladrang : RETNA ASIH pl.br.

Buka : 6 6723 2756 .723 275(6)

Ompak : . 7 2 3 2 7 5 6)  
          . 7 2 3 2 7 5 6)  
          2 2 . 3 6 7 2 3)  
          2 4 2 3 2 7 5(6)

Ngelik : . 6 6 6 7 5 7 6)  
          . 6 6 6 7 5 7 6)  
          7 6 5 3 2 7 5 6)  
          . 7 2 3 2 7 5(6)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : RETNANINGSIH pl.1.

Buka : 5 5612 1645 .612 164(5)

Ompak : . 6 1 2 1 6 4 5)  
          . 6 1 2 1 6 4 5)  
        1 1 . 5 6 1 2)  
        1 3 1 2 . 1 6(5)

Ngelik : . 5 5 5 6 4 6 5)  
          . 5 5 5 6 4 6 5)  
        6 5 4 2 1 1 2 1)  
        5 6 1 2 . 1 6(5)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : SAMBUL pl.n.

Buka : 321 6123 .53. 53.6 5365 321(2)

Ompak : . 3 2 1 6 1 3 2)  
. 3 2 1 6 1 2 3 )  
. 5 3 4 5 3 . 6)  
5 3 6 5 3 2 1(2)

Ngelik : 6 6 . . 6 6 5 6)  
3 5 6 7 6 5 2 3)  
. 5 3 4 5 3 . 6)  
5 3 6 5 3 2 1(2)

**Ladrang : SARAYUDA** pl.n.

**Buka :** 66. 6365 6532 565(3)

**A**

. 6 3 5	6 i 2 i)
3 2 6 5	3 5 6 i)
3 2 6 5	3 2 3 5)
i 2 i 6	5 3 2(3)

**B**

. 3 2 .	2 3 2 1)
. 1 2 5	2 3 2 1)
. 6 6 5	6 3 6 5)
6 5 3 2	5 6 5(3)

**Keterangan : Gerong Pamijen**

Ladrang : SARAYUDA pl.br.

Buka : 3 , 567 . 7.7 . 6.5 . 7.6 . 5.(3)

A . 3 2 . 2 3 2 ?)

. 7 2 . 2 3 2 ?)

. 7 3 2 , 5 3 2)

. 5 2 3 5 6 5(3)

B . , 3 5 6 7 6 7)

. 7 6 5 3 5 6 7)

. 7 6 5 3 2 3(5)

7 6 5 6 5 3 2(3)

Keterangan : Gerong Pamijen

Ladrang : SARILAYA pl.1,

Buka : 321 .312 .321 653(5)

Ompak : 2 2 . . 2 2 3 2)  
          , . 2 3 5 6 5 3)  
          , 3 2 1 3 2 1 2)  
          3 3 2 1 6 5 3(5)

Ngelik : i i . , i i 2 i)  
          \*      3 2 i 2 . i 6 5)

Gerong : . . 2 3 5 6 7 6)  
          3 5 6 5 3 2 1(2)

\*        6 6 . . 6 6 5 6)  
          , . 7 6 5 3 2 3)  
          . 3 2 1 3 2 1 2)  
          3 3 2 1 6 5 3(5)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SASANA pl. br.

Buka : 33 6532 3276 232(?)

Ompak : . 7 6 7 2 3 2 ?)  
           . 7 6 7 2 3 5 3)  
           6 7 6 5 3. 2 3 ?)  
           3 2 7 6 2 3 2(?)

Ngelik : . . . . 7 7 6 7)  
           2 2 . 7 6 5 2 3)  
           6 7 6 5 3 2 3 ?)  
           3 2 7 6 2 3 2(?)

Ladrang : SASONGKO , pl.1

Buka : .612 164 5 .612 164 (5)

Ompak . 6 1 2 1 6 4 5)  
          . 6 1 2 1 6 4 5)  
          . . 5 6 1 2 3 2)  
          3 1 3 2 1 6 4 (5)

Ngelik . 5 5 5 6 4 6 5)  
          . 5 5 5 6 4 6 5)  
          6 5 4 2 1 6 4 5)  
          1 6 1 2 1 6 4 (5)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : SERANG , -pl, br

Buka : 767 6563 6535 675(6)

Ompak 7 5 7 6  
7 5 7 6  
2 3 2 7  
6 5 3 5

7 5 7 6)  
3 5 6 7)  
6 5 6 3)  
6 7 5 (6)

Ngelik A 3 3 , 1  
6 7 6 5  
3 2 7 6  
5 3 2 3

2 3 5 3)  
3 2 7 2)  
5 3 5 2)  
5 6 5 (3)

B 6 5 6 3  
6 5 6 3  
5 3 2 5  
2 5 2 3

6 5 6 3)  
6 5 3 2)  
3 2 5 3)  
5 6 5 (3)

C 6 5 6 3  
6 5 6 3  
2 3 2 7  
6 5 3 5

6 5 6 3)  
6 5 6 7)  
6 5 6 3)  
6 7 5 (6)

Ladrang	:	SINGA SINGA	pl.br
Buka	:	767 2327 6765 356(7)	
Ompak	:	. 7 6 7 . 7 6 7 . 7 6 7 6 7 6 5	2 3 2 ?) 2 3 2 ?) 2 3 2 ?) 3 5 6 (7)
Ngelik	.	7 7 7 * . 2 3 5 . 2 3 5 4 3 2 7	6 5 3 2) 6 5 3 2) 6 5 3 2) 3 5 3 (2)
*	.	. 2 3 . 3 2 . 7 6 7 6 7 6 5	4 3 2 3) 2 3 2 ?) 2 3 2 ?) 3 5 6 (7)

Keterangan : Gerong Cengkok Bedhayam  
 Gerong Pamijen

Ladrang : SRI BIWADHA , pl.br

Buka : 66. 6765 7632 432(?)

Ompak : 3 2 7 6 2 3 2 7)  
          . 7 6 7 2 3 5 3)  
        6 6 . 5 6 7 6 5)  
        7 6 3 2 4 3 2 (7)

Ngelik : 3 2 7 6 2 3 2 7)  
          \* . 7 6 7 2 3 5 3)  
        Gerong . . 3 5 6 5 3 2)  
          . . 2 3 5 6 5 (3)

\* . . 3 5 6 7 5 6)  
        3 5 6 7 6 5 2 3)  
        5 6 5 3 2 7 5 6)  
        2 2 . 5 4 3 2 (7)

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SRI DAYINTA LINUHUR pl.n

Buka : 352 1123 212(6)

Ompak : 2 3 2 1  
           3 3 5 6  
           5 3 5 2  
           1 1 2 3

            3 2 1 6)  
             3 5 3 2)  
             5 3 5 2)  
             2 1 2 (6)

Ngelik // 2 3 2 1  
           \*     3 3 5 6

            3 2 1 6)  
             3 5 3 2)

Gerong : 5 5 . v  
           1 2 1 6

            5 5 6 5)  
             3 5 3 (2)

\*       5 6 5 4  
           2 1 2 3  
           3 3 , v  
           1 1 2 3

            2 1 2 6)  
             2 1 2 6)  
             6 5 3 2)  
             2 1 2 (6) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SRI DAYITA WIBAWA pl.br

Buka : 556      7653      2723      275(6)

Ompak : 2 3 2 7                          3 2 7 6)  
           2 3 2 7                          3 2 7 6)  
           5 5 . 5                          7 6 5 3)  
           2 7 2 3                          2 7 5 (6)

Ngelik // 2 3 2 7                          3 2 7 6)  
       \*        2 3 2 7                          3 2 7 6)

Gerong : 5 5 . 5                          7 6 5 3)  
           . . 3 5                          6 7 6 (7)

\*        . . 7 .                          6 6 7 2)  
       6 3 2 7                          3 5 3 2)  
       6 6 . 5                          7 5 7 6)  
       . 7 3 2                          . 7 5 (6) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SRIKUNCARA , pl.n

Buka : 3 3216 2123 212(6)

Ompak : 2 1 2 3 2 1 2 6)  
           2 1 2 3 2 1 2 6)  
           3 3 . 6 5 3 2)  
           5 6 5 4 2 1 2 (6)

Ngelik // 2 1 2 3 2 1 2 6)  
           \* 3 3 . 6 5 3 2)  
           Gerong : i i . 3 2 i 6)  
                   3 5 6 5 3 2 1 (2)

\* 6 6 . 6 5 4 5)  
           i 2 i 6 3 5 3 2)  
           3 5 6 5 2 1 2 6)  
           3 5 3 2 . 1 2 (6) //

Keterangan : Gerong Kinanthi

Ladrang : SRIWIDADA pl, br

Buka : 235. 7653 2723 275(6)

I/II	2 7 2 6 3 5 6 7 2 3 5 6 2 7 2 3	2 7 2 6) 6 5 2 3) 7 6 5 3) 2 7 5 (6)
------	--	---

III/IV	2327 3276 .6. 7576 235. 7653 7756 .523	2327 3276) 3567 6523) 235. 7653) 2723 275(6)
--------	---	---

Keterangan : III Gerong Kinanthi  
Gerong Pamijen

Ladrang : SURENGRANA , pl, br

Buka : 33. 3563 6532 432(?)

A	2 , 2 6 2 , 2 6 . 3 3 6 6 5 3 2	2 . 2 ?) 2 . 2 ?) 3 5 6 3) 4 3 2 (?)
---	--	---

B	3 3 . 5 6 7 6 5 5 . 6 6 5 3 2	3 3 5 3) 5 3 2 3) 7 6 5 3) 4 3 2 (?)
---	--	---

Ladrang : TANJUNG KARANG , pl.n

Buka : 561 2165 3323 212(1)

A 5 5 6 1 2 1 6 5)  
6 5 6 1 2 1 6 5)  
6 5 6 1 2 1 6 5)  
3 3 2 3 2 1 2 (1)

B 5 5 6 1 2 i 6 5)  
6 5 6 1 2 i 6 5)  
6 5 6 1 2 i 6 5)  
3 3 2 3 2 1 2 (1)

Ladrang : THONA THANI , pl.1

Buka : 5 5421 5612 .16(5)

Ompak : . 6 1 2 1 6 4 5)  
 3 3 . 3 6 5 3 2)  
 5 6 5 4 2 1 2 1)  
 5 6 1 2 . 1 6 (5)

Ngelik: , 5 5 5 6 4 6 5)  
 i 2 i 6 5 4 1 2)  
 4 2 4 5 6 5 4 2)  
 1 6 1 2 1 6 4 (5)

Keterangan : Gerong Salisir

Ladrang : TROPONG p1,n

Buka : 22. 2123 ..52 .12(3)

A . . 5 2 . 1 2 3)  
. . 5 2 . 1 2 3)  
7 7 . 7 7 6 5)  
3 3 . 5 6 7 5 (6)

B . 5 6 7 . 3 5 6)  
. 5 6 7 . 3 5 6)  
2 2 . 7 2 1 2 3)  
. . 5 2 . 1 2 (3)

Ladrang      TUKAR MARU ,      pl . br

Buka : 2      .356      3565      765(3)

A      . 7 3 5      6 7 5 6)  
, 7 3 5      6 7 5 6)  
. 7 3 5      . 6 3 5)  
. 7 . 6      . 5 . (3)

B      . . 2 3      5 6 3 5)  
. . 2 3      5 6 3 5)  
. 2 2 5      2 3 5 6)  
3 5 6 5      7 6 5 (3)

Ladrang : TURUNSIH

pl,1

Buka : 66. 6543 3324 .24(3)

A	. 1 2 3 · 4 . 3 . 6 6 5 3 3 2 4	. 1 2 3) · 1 2 3) 6 5 4 3) . 2 4 (3)
---	--	---

B	. . 3 4 . . 4 5 . 5 4 3 6 7 6 5	4 4 5 4) 6 6 7 6) . 1 2 3) . 4 2 (3)
---	--	---

Ladrang : WTLUJENG

pl, br

Buka : 732      6723      7732      .75(6)

Ompak : 2 7 2 3      2 7 5 6)  
           3 3 . 5      6 5 3 2)  
           5 6 5 3      2 7 5 6)  
           2 7 2 3      2 7 5 (6)

Ngelik : . . 6 5      7 5 7 6)  
           3 5 6 7      6 5 3 2)  
           6 6 . 5      7 5 7 6)  
           7 7 3 2      . 7 5 (6)

Keterangan : Gerong Salisir  
                   Gerong Cengkok Bedhayam

Ladrang : WIRANGRONG , pl.n.

Buka : 5654 2165 .6.3 .6.(5)

A	6 2 6 1	6 3 6 5)
	6 2 6 1	6 3 6 5)
	6 2 6 1	6 3 6 5)
	2 3 5 6	3 5 3 (2)

B	5 6 5 4	2 1 6 5)
	2 3 5 6	3 5 2 3)
	5 6 5 4	2 1 6 5)
	. 6 . 3	. 6 . (5)

Keterangan : Gerong Salisir

Gerong Pamijen

Ladrang      WOHAN      pl.n

Buka :      33.      3132      5654      212(6)

A	3 5 6 1	3 2 1 6)
	3 5 6 1	3 2 1 6)
	3 3 . 5	3 1 3 2)
	6 1 2 3	6 5 3 (2)

B	. 1 2 3	. 6 1 2)
	. 1 2 3	. 6 1 2)
	6 6 . 5	6 5 3 2)
	5 6 5 4	2 1 2 (6)

# **GENDHING**

**- SLENDRO  
- PELOG**

Gendhing : ANDONG ANDONG k2k mg4 pl.n.

Buka : 3 .561 .1.3 .212 .165 121(6)

Merong : 33.. 6532 .165 1216)  
           55.. 5535 6653 2365)  
           .... 5535 6654 2126) \*  
           33.. 6532 .165 121(6)

Umpak : \* .3.6 .3.2 .6.5 .1.(6)

Inggah : .3.6 .3.2 .6.5 .1.6)  
           .3.5 .6.5 .6.3 .6.5)  
           .6.5 .6.5 .6.4 .1.6)  
           .3.6 .3.2 .6.5 .1.(6)

Gendhing :	B	A	B	A	T	k2k	mg	4	sl.n.
Buka :	2	.356	.6	.3	.6	.3	.6	.5	.3.(2)
Merong :	.35	.235	2356	.532)					
	.35	.235	2356	.532)					
	66..	6656	3561	6523) *					
	.333	5653	2353	212(6)					
Ngelik :	3532	.23	5653	2126)					
	3532	.23	5653	2126)					
	3532	.23	5653	2165)					
	.3.6	3561	2265	.3.(2)					
Umpak :	* .5.6	.5.3	.2.3	.1.(6)					
Inggah :	.3.2	.3.2	.5.3	.1.6)					
	.3.2	.3.2	.5.3.	.1.6)					
	.3.2	.3.2	.5.3	.6.5)					
	.3.6	.2.1	.6.5	.3.(2)					
	.3.5	.6.5	.1.6	.3.2)					
	.3.5	.6.5	.1.6	.3.2)					
	.5.6	.5.6	.2.1	.5.3)					
	.5.6	.5.3	.2.3	.1.(6)					

Gendhing : BANGKOK k2k mg 4 sl.s.

Buka : 2 2165 .55. 5612 .3.2 .16(5)

Merong : ..56 .165 ..51 5612)  
 .... 6656 i121 6535)  
 1656 5312 ..35 3212) \*  
 66.i 6535 2321 653(5,

Ngelik : ii.. ii21 3212 .i65)  
 .621 .... 3212 .i65)  
 1656 5312 ..35 3212)  
 66.i 6535 2321 653(5)

Umpak : \* .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .6.5 .6.5 .1.2 .1.6)  
 .2.1 .2.6 .2.1 .6.5)  
 .6.5 .6.5 .1.6 .3.2)  
 .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : BANTHENG WARENG k2k mg4 sl.m

Buka : 661 6523 .661 6532 12.6 123(2)

Merong :: .62. 62.6 2123 5653)  
 2132 .62. 62.3 5653)  
 2132 .126 3561 6523)  
 .661 6532 12.6 123(2)

Ngelik : 66.. 6656 3561 6523)  
 i1.. 3216 3561 6523)  
 2132 .126 3561 6523)  
 .661 6532 12.6 123(2)

Inggah : Eseg eseg

.3.2 .3.1 .2.6 .3.2)  
 .3.2 .3.1 .2.6 .5.3)  
 .5.3 .2.1 .2.1 .2.6)  
 .5.6 .3.5 .1.6 .3.(2)

Gendhing : BINGAH BANTULAN k2k mg 4.s1.m

Buka : 221 6123 .221 6123 .132 .12(6)

Merong : ..61 3216 22.3 2121)  
 ..32 .161 2353 2121)  
 ..12 .321 3212 .126) \*  
 33.. 3321 6123 212(6)

Ngelik : .... 6656 3561 6523)  
 11.. 3216 3532 .126)  
 33.5 6356 3561 6532)  
 6561 6532 1232 .12(6)

Umpak : \* .2.3 .2.1 .3.2 .1.(6)

Inggah : .1.6 .2.3 .5.3 .2.1)  
 .2.1 .2.3 .5.3 .2.1)  
 .3.2 .5.6 .2.1 .5.3)  
 .1.6 .3.2 .3.2 .1.(6)

Gendhing : BONDHET k2k mg 4 sl.s.

Buka : 6 .123 .55. 6656 2612 .16(5)

Merong : ..53 6535 22.3 5635)  
 ..53 6535 22.3 5616)  
 .... 6656 3561 6523)  
 .333 5653 2353 216(5)

[], 22.. 22.3 5653 2165)  
 ..53 6535 22.3 5616) \*  
 .... 6656 3561 6523)  
 .333 5653 2353 216(5) ]

Umpak : \* .5.6 .5.6 .2.1 .5.3)  
 .5.6 .5.3 .2.3 .6.(5)

Inggah : .6.5 .3.2 .3.2 .6.5)  
 .6.5 .3.2 .3.2 .6.5)  
 .1.6 .1.6 .2.1 .5.3)  
 .5.6 .5.3 .2.3 .6.(5)

Gendhing : CARANG GANTUNG k2k mg 4 sl.m.

Buka : 661 6523 561. 1653 6521 321(6)

Merong : .123 ..61 2356 5352)  
           .123 ..61 2356 5352)  
           .126 .... 3561 6523) \*  
           561. 1653 6521 321(6)

Ngelik : .... 6656 3561 6523)  
           ii.. 3216 3561 6523)  
           2132 .126 3561 6523) \*  
           561. 1653 6521 321(6)

Umpak : \* .5.6 .5.3 .2.3 .1.(6)

Inggah : .2.3 .5.3 .5.3 .1.2)  
           .5.3 .5.3 .5.3 .1.2)  
           .3.2 .5.6 .2.1 .5.3)  
           .5.6 .3.2 .3.2 .1.(6)

Gendhing : DHUDHA GATHUK k2k mg 4. sl.m.

Buka : 332 3123 .356 5352 5653 212(6)

Merong : ..61 3216 ..61 2.32)  
 ..21 3216 ..61 2353)  
 ..35 1653 ..35 6356)  
 .... 1653 22,3 5.6(5)

.... 5535 6616 5312)  
 .22. 2356 3565 3212)  
 33.. 33.. 33.2 3123) \*  
 ..35 6532 5653 212(6)

Umpak \* .5.6 .3,2 .5.3 .5.(6)

Inggah : .1.6 .1.6 .3.6 .3.2)  
 .3.2 .1.6 .2.1 .5.3)  
 .5.3 .5.3 .5.3 .5.6)  
 .5.6 .5.3 .2.3 .6.(5)  
 .6.5 .6.5 .1.6 .3.2)  
 .5.3 .5.6 .3.5 .3.2)  
 .5.3 .5.3 .5.6 .5.3)  
 .5.6 .3.2 .5.3 .1.(6)

Gendhing : DRIYASMARA k2k mg 4 pl.n.

Buka : 6 .6.6 .565 .5.6 .532 1132 .12(6)

**Merong:** ..61 2321 ..12 3212)  
 ..23 2121 ..12 3212)  
 .126 .... 66.. 5535)  
 ..53 6532 1123 212(6) \*

**Ngelik:** .... 6656 3565 3212)  
 ii.. 3216 3565 3212)  
 55.. 55.. 556. 4565)  
 ..53 6532 1123 212(6)

**Inggah:** .1.6 .2.1 .2.1 .3.2)  
 .3.2 .3.1 .2.1 .3.2)  
 .3.2 .1.6 .2.i .6.5)  
 .i.6 .3.2 .3.2 .1.(6)

Gendhing : ENDHOL ENDHOL . k2k mg 4.p1.br.

Buka : 334 2343 .66. 6765 327. 672(?)

Merong : ..32 .756 ..67 2327)  
 ..32 .756 ..67 2343)  
 .... 3323 44.. 2343)\*  
 .66. 6765 327. 672(?)

Ngelik : .... 7765 ..56 7567)  
 .3.2 .765 ..52 3565)  
 .... 55.. 556. 3565)  
 .... 55.. 6727 653(5)  
 .... 55.. 6727 6535)  
 66.. 66.. 6676 5323)  
 .... 3323 44.. 2343)  
 .66. 6765 327. 672(?)

Umpak : \* .66. 6765 3276 .2.(?)

Inggah : .6.5 .6.5 .6.3 .2.7)  
 .6.5 .6.5 .6.3 .2.7)  
 .6.5 .6.5 .6.3 .5.3)  
 .5.3 .6.5 .7.6 .2.(?)

Gendhing : GAMBIRSAWIT . k2k mg 4, sl.s.

Buka : 5 .612 .2.2 .121 3212 .16(5)

Merong : .352 .356 22.. 2321)  
 ..32 .126 22.. 2321)  
 ..32 .165 ..56 i653)  
 22.3 5321 3532 .16(5)

// ...5 2356 22.. 2321)  
 ..32 .126 22.. 2321) \*  
 ..32 .165 ..56 i653)  
 22.3 5321 3532 .16(5) //

66.. 66.. 22.. 2321)  
 ..32 .126 22.. 2321)  
 ..32 .165 ..56 i653)  
 22.3 5321 3532 .16(5)

Umpak : .2.1 .6.5 .6.5 .3.2)  
 .3.5 .2.1 .2.1 .6.(5)

Inggah : .6.5 .1.6 .1.6 .2.1)  
 .2.1 .2.6 .1.6 .2.1)  
 .2.1 .6.5 .1.6 .3.2)  
 .3.5 .2.1 .2.1 .6.(5)

Gendhing : GANDRUNG MANIS k2k mg 4, pl, br.

Buka : 6 6567 6532 .5.(3)

Merong :

.576	....	6765	3356)
3567	6535	67.6	5356)
3567	6535	67.6	5356)
3567	6532	7656	353(2)
.756	.723	5653	2756)
.76.	6723	5653	2756)
.76.	6723	5653	2756) *
....	6567	6532	565(3)

Umpak : \* .5.6 .2.7 .3.2 .5.(3)

Ingéah :

.2.7	.2.7	.2.6	.5.3)
.2.7	.2.7	.2.6	.5.3)
.2.7	.2.7	.2.6	.5.6)
.5.6	.2.7	.3.2	.5.(3)

Gendhing : GENDHIYENG . k2k mg 4. pl.n.

Buka : 3 .216 ...3 .216  
       .3.3 .561 .3.2 .1.(6)

Merong : ..61 3216 33.. 6532)  
       5654 2126 33.. 6532) \*  
       55.. 55.. 5356 5421)  
       6123 2165 3561 321(6)

Ngelik : ii.. 3216 3565 3212)  
       ii.. 3216 3565 3212)  
       55.. 55.. 5356 5421)  
       6123 2165 3561 321(6)

Umpak : \*.3.5 .6.5 .3.6 .2.1)  
       .3.2 .6.5 .2.1 .2.(6)

Inggah : .1.6 .1.6 .3.6 .3.2)  
       .5.4 .1.6 .3.6 .3.2)  
       .3.5 .6.5 .3.6 .2.1)  
       .3.2 .6.5 .2.1 .2.(6)

Gendhing : GENDHU . k2k mg 4. sl.n.

Buka : 2 2165 .1.1 .2.6 .532 .35(6)

Merong : .12 .62 .62.1 6123)  
.3. 33.5 66.5 .653)  
.65 ,323 5653 2165) \*  
11.. 3216 .532 .35(6)

Umpak : \* .2.1 .2.6 .3.2 .5.(6)

Inggah : .3.2 .3.2 .3.2 .5.3)  
.5.3 .5.6 .5.6 .5.3)  
.6.5 .2.3 .5.3 .6.5)  
.2.1 .2.6 .3.2 .5.(6)

Gendhing : GENES . k2k mg 4. sl.m.

Buka : 661 6535 .i.i .2.6 .3.5 321(2)

Merong : 55.. 5523 5653 2126)  
.16. 6123 5653 2126)  
.... 6656 3561 6535) \*  
ii.. 3216 3565 321(2)

Umpak :\* .2.i .2.6 .3.5 .3.(2)

Inggah : .3.5 .6.5 .2.3 .1.6)  
.1.6 .2.3 .5.3 .1.6)  
.5.6 .5.6 .2.i .6.5)  
.2.i .2.6 .3.5 .3.(2)

Gendhing : GENJONG . k2k mg 4. sl.s.

Buka ; 5 .612 .2.2 .121 .3.2 .16(5)

Merong : ii.. ii2i 56i2 .165)  
           .235 ..56 i656 5312)  
           .132 .365 i656 5312)  
           11.. 3532 3532 .16(5)  
  
           .62i ..i. 32i2 .165)  
           .235 ..56 i656 5312)  
           .132 .365 i656 5312) \*  
           11.. 3532 3532 .16(5)

Umpak :\* .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .6.5 .3.2 .3.2 .6.5)  
           .2.i .2.i .3.2 .6.5)  
           .6.5 .2.1 .2.3 .2.1)  
           .2.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : GLEWANG GONJING .k2k mg 4.sl.m.

Buka : 6 .1.2 .3.2 .1.6  
.3.3 .5.6 .5.3 .5.(2)

Merong : .6.5 .6.3 .6.5 .3.2)  
.6.5 .6.3 6532 .126)  
.563 .561 3532 .126) \*  
33.. 3356 3565 321(2)

Umpak \* .5.3 .5.6 .3.5 .3.(2)

Inggah : .6.5 .6.3 .6.5 .3.2)  
.6.5 .6.3 .5.2 .1.6)  
.5.3 .2.1 .3.2 .1.6)  
.5.3 .5.6 .3.5 .3.(2)

Gendhing : GONJIT . k2k mg 4 , pl.1.

Buka : 556 .532 11.. 5612 1312 .16(5)

Merong : .621 .... 3212 .165)  
           22.. 2212 33.. 1232)  
           .... 2212 33.. 1232) \*  
           11.. 5612 1312 .16(5)

Ngelik : ii.. ii2i 32i2 .i65)  
           .621 .... 32i6 5312)  
           .365 .... 55.6 .532)  
           11.. 5612 1312 .16(5)

Umpak : \* .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .6.5 .3.2 .3.2 .6.5)  
           .2.1 .2.1 .3.2 .6.5)  
           .6.5 .2.1 .2.3 .2.1)  
           .2.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Ngelik : .2,i .2,i .3,2 .6.5)  
           .6.5 .2,i .3,2 .6.5)  
           .i.6 .2.1 .2.3 .2.1)  
           .2.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : GREGET PEKALONGAN .k2k mg4.pl.n.

Buka : 3 2165 ...3 2165  
       .65. 5612 1312 .16(5)

Merong : .65. 5612 1312 .165)  
       22.. 2212 33.. 1232)  
       55.. 55.6 7656 5421) \*  
       .... 1121 3212 . 6(5)

Ngelik : ii.. ii2i 32i2 .165)  
       .... 55.6 i2i6 5421)  
       3532 .165 i2i6 5312)  
       66.i 6532 1312 .16(5)

Umpak : \* .2,1 .2,1 .3,2 .16(5)

Inggah : .6. 5 .3.2 .3.2 .6.5)  
       .3.2 .3.5 .1.6 .3.2)  
       .5.6 .3.5 .1.6 .2.1)  
       .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : HANJALI , k2k mg 4. pl.1.

Buka : 3 2165 ... 3 2165)  
 .55. 5612 .3.2 .16(5)

Merong : 15.6 1.21 3212 .165)  
 ..56 2165 15.6 1232)  
 .... 2212 33.. 1232) \*  
 11.. 5612 1312 .16(5)

Ngelik : ii.. i:i2i 32i2 .165)  
 .56i .... 32i2 .165)  
 7656 5421 3212 .165)  
 11.. 5612 1312 .16(5)

Umpak : \* .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .2.1 .2.1 .3.2 .6.5)  
 .2.1 .6.5 .1.6 .3.2)  
 .3.2 .3.5 .1.6 .3.2)  
 .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : HUMBAG .k2k mg 4 . pl.br.

Buka : 667 6523 ..35 6532 7232 .75(6)

Merong :	.67	5676	3567	3276)
	22..	2327	.3.2	.756) *
	33..	6532	5653	2756)
	....	6656	3567	653(5)
	.56	7653	66.7	6535)
	7656	5323	6765	3272)
	.23	2756	33.4	2343)
	66.7	6532	7232	.75(6)

Umpak * 33..	6532	.327	.3.2)
.3.2	.7.6	.7.6	.3.(2)

Inggah .	.3.2	.7.6	.2.7	.3.2)
	.3.2	.7.6	.2.7	.3.2)
	.5.3	.5.6	.2.7	.5.3)
	.5.6	.3.2	.3.2	.7.(6)

.3.2	.5.3	.7.2	.7.6)
.3.2	.5.3	.7.2	.7.6)
.3.2	.5.6	.2.7	.3.2)
.3.2	.7.6	.7.6	.3.(2)

Gendhing : IRIM IRIM , k2k mg 4. sl.m.

Buka 66i 6523 .i.i .2.6 .532 .12(6)

Merong : .16, 6123 5653 2126)  
           .16. 6123 5653 2126)  
           .... 6656 3561 6523) \*  
           ii.. 32i6 .532 .12(6)

Ngelik : .... 6656 3561 6532)  
           ii.. 32i6 3561 6532)  
           ii.. 32i6 3561 6523)  
           ii.. 32i6 .532 .12(6)

Umpak : \* .2.i .2.6 .3.2 .1.(6)

Inggah : .1.6 ,5.3 .5.3 .1.6)  
           .1.6 ,5.3 .5.3 .1.6)  
           .5.6 ,5.6 .2.i .5.3)  
           .2.i .2.6 .3.2 .1.(6)

Gendhing : JAKADHOLOG . k2k mg 4. pl.n.

Buka : 6 ,6,6 ,565 .35. 5321 6123 212(6)

Merong : .12, 2321 6123 6532)  
           ,12, 2321 6123 6532)  
           ,126 .... 2321 6535)  
           ,35. 5321 6123 212(6) \*

Ngelik : .... 6656 3565 3212)  
           ii.. 3216 3565 3212)  
           ,126 .... 2321 6535)  
           ,35. 5321 6123 212(6)

Inggah : .3,2 ,3,1 .2,1 .3,2)  
           .3,2 ,3,1 .2,1 .3,2)  
           ,3,2 ,1,6 ,2,1 ,6,5)  
           ,1,6 ,3,2 ,3,2 ,1,(6)

Gendhing : JAKALOLA . k2k mg 4. sl.m.

Buka : .661 6523 .35. 5321 6612 .12(6)

Merong : ..61 22.. 223. 1232)  
           .126 ..61 23.6 3561)  
       .... 1265 33.5 6.56)  
       .... 6653 22.3 565(3)  
           ..35 6656 .165 3212)  
           ..23 5616 .165 3212)  
           .126 .... 3561 6523) \*  
           .35. 5321 6612 .12(6)

Unpak : \*5.3 .2.1 .3.2 .1.(6)

Inggah : .3.2 .3.2 .3.1 .3.2)  
           .1.6 .1.6 .3.5 .2.1)  
           .2.1 .6.5 .3.5 .1.6)  
           .5.6 .5.3 .2.3 .5.(3)  
           .5.6 .5.6 .3.2 .1.2)  
           .5.6 .5.6 .3.2 .1.2)  
           .1.6 .5.6 .2.1 .5.3)  
           .5.3 .2.1 .3.2 .1.(6)

Gendhing : JAMBE WIGAR . k2k mg 4 sl.s.

Buka : 2 .2.6 .2.1 3212 .1.6 .3.(5)

Merong : 22.. 2321 2321 6535)  
           22.. 22.3 561. 5616)  
           .... 6656 1161 6535)  
           ..56 5323 6532 356(5)

Ngelik : 1656 5323 6532 3565)  
           11.. 1121 3212 .165)  
           22.. 5321 .111 6535) \*  
           .22. 2356 .2.1 .6.(5)

Umpak : \* .3.2 .5.6 .2.1 .6.(5)

Inggah : .6.5 .1.6 .3.2 .3.5)  
           .6.5 .2.1 .2.1 .6.5)  
           .2.5 .2.1 .2.1 .6.5)  
           .3.2 .5.6 .2.1 .6.(5)

Gendhing : K A G O K . k2k mg 4. sl.m.

Buka : .6.1 .2,2 .1,6 ,3,3 .5,6 .3,2 .5,(3)

Merong : ...3 6532 ..23 5653)  
 .... 33.. 33.5 6356)  
 .... 1653 22.. 1121)  
 33.. 6532 1232 .12(6)

Ngelik : .165 1653 11.. 3216)  
 ii.. ii2i 32i2 .i26)  
 356i 6535 6i.6 5323) \*  
 ii.. 32i6 3532 565(3)

Umpak : \* .2.i .2.6 .3.2 .5.(3)

Inggah : .5.3 .5.2 .3.2 .5.3)  
 .5.3 .5.3 .5.6 .i.6)  
 .5.6 .5.3 .5.3 .2.1)  
 .3.6 .3.2 .3.2 .1.(6)

.1.6 .5.3 .2.1 .2.6)  
 .2.i .2.i .3.2 .i.6)  
 .5.6 .3.5 .i.6 .5.3)  
 .2.i .2.6 .3.2 .5.(3)

**Gendhing : KAPIDHONDHONG GENDHING. k2kmg4.pl.n.**

Buka . 55.6 7656 5424 212(1)

Merong : ..32 .165 22.. 2321)  
           ..32 .165 ..56 1232)  
           .... 2212 33.. 1232)  
           55.6 7656 5424 212(1)

Ngelik : .... i12i 32i2 .165)  
           .62i .... 32i2 .165)  
           .... 55.6 i2i6 2312)  
           55.6 7656 5424 212(1)

Inggah : .3.2 .6.5 .2.3 .2.1)  
           .3.2 .6.5 .4.2 .4.5)  
           .4.2 .4.5 .4.2 .4.5)  
           .i1. 32i6 2i52 532(1)

Gendhing : KEMBANG JAMBÉ . k2k mg 4.s1.s.

Buka : 2 2165 .65. 5612 1312 .16(5)

Merong : .65. 5612 1312 .165)  
 .... 55.6 i656 5321)  
 3532 .165 .612 .165)\*  
 .65. 5612 1312 .16(5)

Ngelik : ii.. ii2i 32i2 .165)  
 .62i .... 32i2 .165)  
 i2i6 5321 3532 .165)  
 .65. 5612 1312 .16(5)

Umpak : \* .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .6.5 .3.2 .3.2 .6.5)  
 .3.2 .3.5 .i.6 .2.1)  
 .3.2 .6.5 .3.2 .6.5)  
 .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Ngelik : .2.i .2.i .3.2 .6.5)  
 .2.i .2.i .3.2 .6.5)  
 .i.6 .2.1 .3.2 .6.5)  
 .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : KENCENG , k2k mg 4 , sl.s

Buka : 3 .5.2 .6.6 .2.3 .5.6 .i.(6)

Merong : ..6i 6535 ..56 i656)  
 ..6i 6535 ..56 i656)  
 .... i653 22.3 5.65)  
 i656 5312 1312 .16(5)

.65. 5612 1312 .165)  
 .65. 5612 1312 .165)  
 .... 55.6 ii.. 56i6) \*  
 ..23 55.. 55.6 165(6)

Umpak : \* .5.6 .3.5 .6.5 .i.(6)

Inggah : .5.6 .3.5 .6.5 .i.6)  
 .5.6 .3.5 .6.5 .i.6)  
 .i.6 .5.3 .2.3 .6.5)  
 .i.6 .3.2 .3.2 .6.(5)

.6.5 .3.2 .3.2 .6.5)  
 .6.5 .3.2 .3.2 .6.5)  
 .6.5 .6.5 .i.2 .i.6)  
 .5.6 .3.5 .6.5 .i.(6)

Gendhing : KENCENG SARI , k2k mg 4 .sl.s

Buka : 2 2621 2211 .6.(5)

Merong : 22.. 2321 .2.1 6535)  
           1656 5312 ..26 1232)  
           .... 2235 ..16 .532) \*  
           11.. 5612 ..21 653(5)

Ngelik : ii.. 1165 ..56 i.2i)  
           ..32 .165 ..52 3565)  
           .... 55.. 556. 3565)  
           .... 55.. 612i 653(5)

..... 55.. 612i 6535)  
       33.. 33.5 6165 3212)  
       .... 2235 ..16 .532)  
       11.. 5612 ..21 653(5)

Umpak : \* .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .2.5 .2.1 .2.1 .6.5)  
           .i.6 .3.2 .3.5 .3.2)  
           .3.2 .3.5 .i.6 .3.2)  
           .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : KISMANCALA . k2k mg 4 . sl.m.

Buka : 2 .356 .6.6 .5.3 .5.2 .3.(5)

Merong : i656 5323 6532 3565)  
           i656 5323 6532 3565)  
           ..., 5535 66.i 6535) \*  
           ii,. 32i6 3532 565(3)

...3 6532 5653 2121)  
  ..12 6123 5653 2121)  
  ..32 .161 2353 2121)  
  33.. 3356 3532 356(5)

Umpak \* .2.i .2.6 .3.2 .5.(3)

Inggah : .2.1 .2.1 .2.6 .5.3)  
           .2.1 .2.1 .2.6 .5.3)  
           .2.1 .2.1 .2.6 .5.6)  
           .5.6 .2.i .3.2 .5.(3)

Gendhing		KUWUNG	KUWUNG	.	k2kmg4.sl.m.
Buka	.	3	.561	.1.3	.212
					.126 .52(3)
Merong	.	...3	6532	.126	.523) *
		...3	6532	.126	.523)
		...3	6532	.126	.523)
		66..	6656	3561	653(5)
		.635	66..	3561	6535)
		.635	66.5	33.5	6i2i)
		.i2	32i6	3565	3212)
		.321	.2.1	66.5	321(2)
		.321	.2.1	.2.3	.532)
		.321	.2.1	.2.3	.5.3)
		.516	....	3565	3231)
		33..	6532	.126	.52(3)
Umpak	*	...3	6532	.126	.532)
		.3.2	.5.3	.5.3	.2.1)
		.2.1	.2.3	.1.6	.2.(1)
Inggah	:	.2.1	.2.3	.1.6	.2.1)
		.2.1	.2.3	.1.6	.5.3)
		.5.3	.5.6	.3.5	.2.1)
		.2.1	.2.3	.1.6	.2.(1)

Gendhing : LARA LARA              k2k mg 4 sl.s

Buka : 5 .5.6 .1.6 .61. 1621 5323 212(1)

Merong: 3265 .... 2353 2121)  
 3265 .621 3212 .165)  
 .621 .... 3212 .126)\*  
 .561. 1621 5323 212(1)

Ngelik: .... 1121 3212 .165)  
 .621 .... 3212 .165)  
 .621 .... 3212 .126  
 .561. 1621 5323 212(1)

Umpak :\*.5.6 2.1 .2.3 .2.(1)

Inggah: .6.5 .6.5 .2.3 .2.1)  
 .6.5 .2.1 .3.2 .6.5)  
 .2.1 .2.1 .3.2 .1.6)  
 .5.6 .2.1 .2.3 .2.(1)

Gendhing : LARASATI . k2k mg 4. sl.n.

Buka : 2 .356 .6.1 2165 .3.(2)

Merong : ..25 2356 .535 2232)  
           66.. 6123 5653 2165)  
           2356 5323 ..56 5323)  
           ..3. 3356 3565 223(2)

Ngelik : 66.. 66.. 3561 6532)  
           ii.. 3216 3565 3212)  
           ii.. 3216 3565 3212)  
           .35. 235. 2353 212(6)  
  
           33.. 6535 2353 2126)  
           22.. 22.3 5653 2165)  
           2356 5323 \* ..56 5323)  
           ..3. 3356 3565 223(2)

Umpak : \* .5.6 .5.3)  
           .5.3 .5.3 .6.5 .3.(2)

Inggah : .3.2 .5.6 .1.6 .3.2)  
           .5.6 .2.3 .5.3 .6.5)  
           .1.6 .5.3 .5.6 .5.3)  
           .5.3 .5.3 .6.5 .3.(2)

Gendhing : Layar Tukung k2k mg 4 sl.s

Buka : 516 .532 .11. 5612 1312 .16(5)

Merong : .561 .561 5612 .165)  
 22.. 2235 6535 3212)  
 .... 2235 6535 3212)\*  
 .11. 5612 1312 .16(5)

Ngelik : .561 .561 5612 .165)  
 ii.. iiżi żżiż .i65)  
 .56i .... 56iż .i65)  
 i656 5312 1312 .16(5)

Umpak : \* .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .2.1 .2.6 .2.1 .6.5)  
 .6.5 .6.5 .2.1 .3.2)  
 .3.2 .3.5 .i.6 .3.2)  
 .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : LAYU LAYU k2k mg4 pl.n.

Buka : 2 2165 .65. 5612 1312 .16(5)

Merong : .65. 5612 1312 .165)  
 33.. 3353 6535 3212)  
 .... 2212 3312 .165)\*  
 .65. 5612 1312 .16(5)

.65. 5612 1312 .165)  
 22.. 22,3 56.1 .216)  
 .... 6656 11.6 .532)  
 .... 2356 3565 321(2)

.... 2356 3565 3212)  
 55.. 55.. 5356 .535)  
 1216 5421 3212 .165)  
 .65. 5612 1312 .16(5)

Umpak : \* .6,5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .6,5 .3.2 .3.2 .6,5)  
 .2.3 .5.3 .6,5 .3.2)  
 .3.2 .3.2 .1.2 .6,5)  
 .6,5 .3.2 .3.2 .6,5)

Gendhing : LEMPUNG GUNUNG k2k mg4 pl.br

Buka : 3 .27276 . . . 3 .27276  
       .6,6 .6,6 .6,7 .6.(5)

Merong .536 .536 .567 6535)  
       .536 .536 .567 6535)  
       .536 .536 .567 6535)  
       77.. 7656 532, 432(3)  
       .324 .324 .323 2767)  
       .324 .324 .323 2767)  
       .324 .324 .323 2767)  
       33.. 6532 66,7 567(6)

Inggah : .2,7 .2,7 .5,6 .5,3)  
       .2,7 ,2,7 ,5,6 ,5,3)  
       .2,7 ,2,7 ,5,6 ,5,6)  
       .5,6 ,2,7 ,3,2 ,4,(3)

Gendhing : LIPUR ERANG ERANG k2k mg4 pl.n

Buka : 6 .6.6 .565 .5.6 .532,1132 .16(5)

Merong: .65. 5612 1312 .165)  
 ii.. iizi 3zi2 .i65)  
 .... 55.6 izi6 5312)\*  
 66.. 6532 1132 .16(5)

Ngelik : ii.. iizi 3zi2 .i65)  
 .6zi .... 3zi2 .i65)  
 .... 55.6 izi6 5312)  
 66.. 6532 1132 .16(5)

Umpak : \* .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .6.5 .3.2 .3.2 .6.5)  
 .2.i .2.i .3.2 .6.5)  
 .6.5 .6.5 .i.6 .3.2)  
 .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : LOBONG            k2k mg4 sl.m.

Buka : 356 5321 612. 2321 3265 335(6)

Merong : 22.. 2321 3265 3356)  
             33.. 3356 3532 .126)  
             33.. 3356 3532 .126) \*  
             22.. 2321 3265 335(6)

Ngelik : 22.. 2321 3265 3356)  
             ii.. 3216 3532 .126)  
             ii.. 3216 3532 .126)  
             22.. 2321 3265 335(6)

Umpak : \*.3.2 .3.2 .3.1 .2.(6)

Inggah : Kinanthi

.1.6 .1.6 .2.i .3.2)  
        .3.1 .2.6 .2.i .3.2)  
        .3.1 .2.6 .3.2 .3.1)  
        .2.1 .2.1 .3.2 .1.(6)

Baris terakhir kalau ciblon :

.2.1 .2.3 .1.2 .1.(6)

Gendhing : LOKANANTA      k2k    mg4   sl.n

Buka : 2 2165 .1.1 .2.6 .532 .35(6)

Merong :	.12	1653	6532	.356)
	.12	1653	6532	.356)
	22..	22.3	556.	3356)*
	3561	6535	2356	353(2)
	55..	5523	5653	2126)
	33..	6535	2353	2126)
	22..	22.3	5653	2165)**
	11..	3216	.532	.35(6)

Umpak :\*) .2.1 .6.5 .6.5 .3.(2)

Inggah :*	.3.5	.6.5	.2.3	.1.6)
	.3.6	.3.5	.2.3	.1.6)
	.3.2	.3.2	.5.3	.6.5)
	.2.1	.2.6	.3.2	.5.(6)

**	.3.2	.5.3	.5.2	.1.6)
	.3.2	.5.3	.5.2	.1.6)
	.3.2	.3.2	.5.3	.5.6)
	.2.1	.6.5	.6.5	.3.(2)

Gendhing : LOMANIS                    k2k mg 4 sl.m

Buka : 6 .6.6 .5.3 .3.5 6532 6123 212(6)

Merong : .... 6123 123. 6532)  
           ..21 6123 123. 6532)  
           .126 .... 356i 6535)\*  
           66.i 6532 6123 212(6)

Ngelik : .... 6656 356i 6535)  
           ii.. 32i6 356i 6523)  
           2132 .126 356i 6535)  
           66.i 6532 6123 212(6)

Umpak : \* .2.i .3.2 .3.2 .1.(6)

Inggah : .1.6 .3.2 .3.1 .3.2)  
           .3.2 .1.6 .3.6 .3.2)  
           .3.2 .i.6 .2.i .5.3)  
           .2.i .3.2 .3.2 .1.(6)

Gendhing : L O Y O      k2k mg 4      sl.m.

Buka : 66i 6523 212. 2165 3561 321(6)

Merong : ..61      3216      33..      6532)  
           5653      2126      33..      6532)  
           5653      2126      356i      6523)  
           212.      2165      3561      321(6)

Ngelik : ....      6656      356i      6532)  
           5653      2126      356i      6532)  
           5653      2126      356i      6523)  
           212.      2165      3561      321(6)

Umpak : \* .2.1      .6.5      .2.1      .2.(6)

Inggah : .2.1      .2.6      .3.6      .3.2)  
           .5.3      .1.6      .3.6      .3.2)  
           .5.3      .1.6      .2.1      .5.3)  
           .2.1      .6.5      .2.1      .2.(6)

Gendhing : L U B E R , k2k mg 4 , sl.s

Buka : 5 56i6 .5i 5321 3212 .16(5)

Merong : 11.. 1121 .12 3565)  
           .532 11.. 11.2 3565)  
           22.3 56i6 ..6i 56i6) \*  
           ..5i 5321 3532 .16(5)

Ngelik : ii.. ii2i 32i2 .i65)  
           .62i .... 32i2 .i65)  
           i656 5312 ..23 56i6)  
           ..5i 5321 3532 ,16(5)

Umpak : \* .5.6 .3.5 .2.1 ,6.(5)

Inggah : ,2.1 .2.1 .3.2 .6.5)  
           .2.1 ,2.1 ,3.2 ,6.5)  
           .6.5 ,6.5 ,i.6 ,5.6)  
           .5.6 ,3.5 ,2.1 ,6.(5)

Gendhing MAJEMUK . k2k mg 4 , sl.n

Buka : 3. 212. 3212 613(2)

Merong : ..3. 212. 3212 6132)  
 3123. 2126 ..61 2353)  
 .... 33.5 6156 .532)  
 5653 2126 .123 2126)\*  
 ..3. 212. 3212 613(2)

Umpak : \* .2.1 .2.1 .3.2 .1.(6)

Inggah:

.2.1 .2.1 .3.2 .1.6)  
 .1.6 .1.6 .1.6 .5.3)  
 .5.3 .5.6 .2.1 .3.2)  
 .5.3 .1.6 .2.3 .1.6)  
 .2.1 .2.1 .3.2 .1.(6)

Gendhing , MALARSIH , k2k mg 4 , sl.m

Buka : 66i 6523 212. 2123 6532 .12(6)

Merong	,563	.561	33.,	6532)
	5653	2121	33.,	6532)
	.126	....	356i	6523) *
	212,	2123	6532	12(6)

Ngelik	.,.	6656	356i	6523)
	ii..	32i6	356i	6523)
	2132	.126	356i	6523)
	212.	2123	6532	.12(6)

Umpak : \* .2.1 .2,3 .1,2 .1.(6)

Inggih :	,1,6	,2,1	,2,1	,3,2)
	,3.2	.3.1	,2,1	.3,2)
	.3.2	.1.6	.2.i	.5.3)
	.2.1	,2,3	.1,2	.1.(6)

Gendhing : MAYANG JAMBE, k2k mg 4 sl.s

Buka : 2 2165 .65. 5612 1312 .16(5)

Merong :	.65.	5612	1312	,165)
	....	55.6	1656	5321)
	3532	.165	.612	,165)*
	.65.	5612	1312	,16(5)

Ngelik :	.65.	5612	1312	,165)
	ii..	ii2i	32i2	,165)
	1656	5321	3532	,165)
	.65.	5612	1312	,16(5)

Umpak : \* .6.5 .3.2 .3.2 ,6.(5)

Inggah :	.6.5	.3.2	.3.2	,6.5)
	.6.5	.6.5	.1.6	.2.1)
	.3.2	.6.5	.3.2	,6.5)
	.6.5	.3.2	.3.2	,6.(5)

Ngelik :	.6.5	.3.2	.3.2	,6.5)
	.2.i	.2.i	.3.2	,6.5)
	.1.6	.2.1	.3.2	,6.5)
	.6.5	.3.2	.3.2	,6.(5)

Gendhing : M E L O K , k2k mg 4 . pl.1

Buka : 556 .532 11.. 5612 3312 .16(5)

Merong : ...5 2165 7656 5421)  
           .111 2321 5676 5421)  
           33.. 3353 6535 3212) \*  
           11.. 5612 1312 .16(5)

Ngelik : ii.. iiżi żżiż .i65)  
           .6żiż .... żżiż .i65)  
           .... 55.6 iżiż 5412)  
           11.. 5612 1312 .16(5)

Umpak : \* .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggih : .6.5 .6.5 .i.6 .2.1)  
           .2.1 .2.1 .5.6 .2.1)  
           .2.3 .5.3 .6.5 .3.2)  
           .3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : MONTRO , k2k mg 4 sl.m

Buka : 66i 6523 ..61 2321 .216 .5.(3)

Merong : .132 .132 5653 2126)  
           .132 .132 5653 2126)  
           33.. 3356 356i 6523) \*  
           ..61 2321 3216 .5.(3)

Umpak : \* .2.i .2.6 .3.2 .1.(6)

Inggih .2.1 .2.1 .2.3 .1.6)  
           .2.1 .2.1 .2.3 .1.6)  
           .5.3 .5.6 .2.i .5.3)  
           .2.i .2.6 .3.2 .1.(6)

Gendhing : MUNCAR . k2k mg 4 .pl.br.

Buka : 2 272765 .2 272765

.35. 2356 7756 .53(2)

Merong : .365 . . . 7656 ,532)

6567 6532 7732 .765)

7675 7672 3532 7675)

235. 2356 7756 .53(2)

Inggah :pancer 3.

.6.5 .6.5 .7.6 .3.2)

.6.7 .3.2 .3.2 .6.5)

.6.5 .3.2 .3.2 .6.5)

,6.5 .7.6 .7.6 .3.(2)

Gendhing · PAMEKASAN WUDHAR . k2k mg4. sl.s.

Buka : 2 .2.3 .126 ..21 .653 22.3 563(5)

Merong : 22.. 2321 2321 6535)  
           ..56 i656 5323 2121)  
           .216 .2.1 5616 5321) \*  
           66.. 3532 5321 653(5)

Ngelik : ii.. ii2i 32i2 .165)  
           .235 ..56 i65i 56i6)  
           ..6i 6535 i656 5321)  
           .216 .2.1 2321 653(5)

Umpak : \* .2.6 .2.1 .2.1 .6.(5)

Inggah : .2.1 .6.5 .i.6 .2.1)  
           .2.1 .6.5 .i.6 .2.1)  
           .2.1 .2.6 .i.6 .3.2)  
           .3.5 .2.1 .2.1 ,6.(5)

Gendhing : PANCATNYANA . k2k mg 4. sl.s.

Buka : 1 .1.1 .216 561. 1312 .126 .1(5)

Merong : ,1.6 .1.5 .1.6 5612)  
 .... 22.3 5653 2121)  
 5616 5321 5616 5321) \*  
 66.. 5612 5321 653(5)

Ngelik : ii.. iizi 3zi2 .i65)  
 .... 55.6 i656 5321)  
 .216 .2.1 5616 5321)  
 66.. 5612 5321 653(5)

Umpak : \* .5.6 .1.2 .1.6 .1.(5)

Inggah : .1.6 .1.5 .1.6 .3.2)  
 .3.2 .3.5 .i.6 .2.1)  
 .5.6 .2.1 .5.6 .2.1)  
 .5.6 .3.2 .1.6 .1.(5)

Gendhing : PANGLIPUR . k2k mg 4 . pl.n.

Buka : 2,2 1612 .312. 2165 2454 212(6)

Merong : , ,61 2165 2454 2126)  
 22,, 22,3 5654 2121)  
 3212 ,165 22,3 5653) \*  
 212. 2165 2454 212(6)

Ngelik : , ,61 2165 2454 2126)  
 ii., i1i2i 32i2 .165)  
 .,,, 5535 66.. 3356)  
 356i 6535 2356 353(2)  
  
 66,, 6535 2356 3532)  
 55,, 55,6 i2i6 5421)  
 3212 ,165 22,3 5653)  
 212, 2165 2454 212(6)

Umpak : \* ,2,1 ,2,6 .3,2 .1.(6)

Inggah : ,3,2 ,1,6 ,2,1 ,2,6)  
 ,5,3 ,5,6 ,2,4 ,2,1)  
 ,3,2 ,1,6 ,2,1 ,5,3)  
 ,2,1 ,2,6 ,3,2 ,1.(6)

Gendhing : PAREANOM . k2k mg 4, sl.m.

Buka : 661 6523 .561 .2.6 353(2)

Merong : ,.23 5321 6123 2126)  
           22., 22.3 5653 2121)  
           3532 .161 2353 2121) \*  
           33., 6532 1232 .12(6)  
           ..61 2165 3561 3216)  
           33.. 33.5 61.6 5356)  
           3561 6535 61.6 5323)  
           ii.. 3216 3565 321(2)

Ompak : \* ,5.6 .3.2 .3.2 .1.(6)

Inggah : Glébag,

.5,3 .5,3 .5,3 .5,6)  
       .5,6 .5,3 .5,3 .5,6)  
       .5,6 .5,3 .5,3 .1,2)  
       .3,2 .3,2 .3,1 .3.(2)

Gendhing : PENGASIH . k2k mg 4 . pl.n.

Buka : 6 .6.6 .565 .5.6 .532 1132 .16(5)

Merong : ..56 5323 ..35 6535)  
 ..56 5323 ..35 6535)  
 22.. 22.. 6535 3212)  
 ..35 3212 165. 561(2)  
  
 ..35 3212 165. 5612)  
 ..35 3212 165. 5612)  
 .126 .... 66.. 5535) \*  
 ..53 6532 1132 .16(5)

Umpak :: .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .1.6 .5.3 .5.6 .3.5)  
 .1.6 .5.3 .5.6 .3.5)  
 .3.2 .3.2 .6.5 .3.2)  
 .3.5 .3.2 ,6.5 .3.(2)

.3.5 .3.2 .6.5 .3.2)  
 .3.5 .3.2 .6.5 ,3.2)  
 .1.6 .5.6 .5.6 .3.5)  
 .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : P O C U N G .k2k mg 4 . sl.m.

Buka : 6 .123 .3.3 .5,3 .226 123(2)

Merong : .21 6132 ..21 6123)  
 .36 3561 3216 .523)  
 .516 5321 3532 .126) \*  
 .16. 6123 2216 123(2)

Umpak : \* .1.6 .2.3 .1.6 .3.(2)

Inggah : Èsèg-èsèg

.3.2 .3.1 .2.6 .3.2)  
 .3.2 .3.1 .2.6 .5.3)  
 .5.3 .2.1 .2.1 .2.6)  
 .5.6 .3.5 .1.6 .3.(2)

Gendhing : PRAWAN PUPUR . k2k mg 4 . pl.br.

Buka : 667 6523 272, 2723 6532 .75(6)

Merong :	.563	.567	33..	6532)
	5653	2767	33..	6532)
	.756	....	3567	6523) *
	272,	2723	6532	.75(6)

Ngelik :	....	6656	3567	6523)
	77..	7656	3567	6523)
	2732	.756	3567	6523)
	272,	2723	6532	.75(6)

Umpak : \* .2.7 .2.3 .7.2 .7.(6)

Inggah :	.7.6	.2.7	.2.7	.3.2)
	.3.2	.3.7	.2.7	.3.2)
	.3.2	.7.6	.2.7	.5.3)
	.2.7	.2.3	.7.2	.7.(6)

Gendhing : PREKUTUT -MANGGUNG .k2k mg 4.sl.m.

Buka : 661 6523 212. 2165 33.5 612(1)

Merong : . . . 1123 5653 2121)

. . . 1123 5653 2121)

3212 .126 3561 6523)

212. 2165 33.5 612(1)

Inggah : .2.1 .2.3 .5.3 .2.1)

.2.1 .2.3 .5.3 .2.1)

.3.2 .1.6 .2.1 .5.3)

.2.1 .6.5 .6.5 .2.(1)

Mlampah : 3632 5653 6132 6321)

3632 5653 6132 6321)

3532 .126 3561 6516)

3232 5653 6132 632(1)

Gendhing · PRING GLENDHENGAN · k2k mg 4.pl.1.

Buka : 556 5424 55.6 5421 5612 .16(5)

Merong : ..56 2165 ..56 1216)  
           ..21 .656 1232 1656)  
           ..21 .654 2456 5424)  
           55.6 5421 5612 .16(5) \*

Ngelik : ii.. iizi 3zi2 .i65)  
           .621 .... 3zi2 .i65)  
           .... 55.6 izi6 5424)  
           55.6 5421 5612 .16(5)

Inggah : .6.5 .1.6 .1.2 .1.6)  
           .1.6 .2.1 .3.2 .1.6)  
           .2.1 .6.5 .4.6 ,4.5)  
           .i.6 .2.1 .3.2 .6.(5)

Gendhing · PRIT-JOHAN . k2k mg 4. sl.m.

Buka : .6.1 .2.2 .1.6 .3.3 .5.6 .1.6 .5.(3)

<b>Merong :</b>	....	3356	1656	5323)
	....	3356	1656	5323)
	....	3356	1656	5323)
	11..	1123	6532	.12(6)
	.165	1653	11..	3216)
	.165	1653	11..	3216)
	.165	1653	.35	2353) *
	....	3356	1656	532(3)
<b>Umpak :</b>	.5.3	.5.6	.1.6	.5.(3)
<b>Inggah :</b>	.5.3	.5.6	.1.6	.5.3)
	.5.3	.5.6	.1.6	.5.3)
	.5.3	.5.6	.1.6	.5.3)
	.2.1	.2.3	.1.2	.1.(6)
	.1.6	.5.3	.2.1	.2.6)
	.1.6	.5.3	.2.1	.2.6)
	.1.6	.5.3	.5.6	.5.3)
	.5.3	.5.6	.1.6	.5.(3)

Gendhing · PRING SEDHAPUR . k2k mg 4. pl.br.

Buka : 6 .6.5 .7.6 .3.2 7232 .75(6)

Merong : .... 66.7 2343 2767)  
           ..32 .767 2343 2767)  
           ..32 .756 3567 6535) \*  
           66.7 6532 7232 .75(6)

Ngelik : .... 6656 3567 6523)  
           ..35 6356 3567 6523)  
           2732 .756 3567 6535)  
           66.7 6532 7232 .75(6)

Umpak · \* .6.7 .3.2 .3.2 .7.(6)

Inggah : .7.6 .2.3 .5.3 .2.7)  
           .2.7 .2.3 .5.3 .2.7)  
           .3.2 .7.6 .2.7 .5.3)  
           .6.7 .3.2 .3.2 .7.(6)

Gendhing                  PUCANGSAWIT , k2k mg 4.s1.s.

Buka :        2      2621      3265      ,2.(1)

Merong :        ,32      ,165      22. ,      2321)  
               ,32      ,165      ..56      1232)  
               ,,,      2235      1656      5312) \*  
               11.,      1312      5321      653(5)  
               22.,      2321      2321      6535)  
               22.,      2235      1656      5312)  
               66,1      6535      1656      5312)  
               11.,      1312      5321      653(5)

Ngelik :        11.,      1121      3212      ,165)  
               ,621      ,,,      3216      5312)  
               66,1      6535      1656      5321)  
               3532      ,165      22. ,      232(1)

Umpak ; \* ,3,1      ,3.2      ,3,2      .6.(5)

Inggah :        ,6,5      ,2,1      ,2,1      ,6,5)  
               ,2,1      ,6.5      ,6.5      ,3.2)  
               ,3,2      ,3,5      ,1,6      ,3.2)  
               ,6,5      ,2,1      ,2,1      ,6.(5)

Gendhing : PUJANGGANOM . k2k mg 4 . Sl.m.

Buka : 612 3216 .3.3 .5.6 .532 .5.(3)

Merong :	. . . 3	6532	. . 23	5653 )
	. . . 3	6532	. . 23	5653 )
	. . . 3	6532	66 ..	3356 )
	3561	6532	1232	.12(6)
	.666	3532	3532	,126 )
	.666	3532	3532	,126 )
	.666	3532	33 ..	1123 ) *
	i i ..	3216	3532	565(3)

Umpak : \* .2.1 .2.6 .3.2 .5.(3)

Inggah :	.5.3	.5.2	.3.2	.5.3 )
	.5.3	.5.2	.3.2	.5.3 )
	.5.3	.5.2	.5.3	.5.6 )
	.2.1	.3.2	.3.2	.1.(6)

	.1.6	.3.2	.3.2	.1.6 )
	.1.6	.3.2	.3.2	.1.6 )
	.1.6	.3.2	.5.3	.5.3 )
	.2.1	.2.6	.3.2	.5.(3)

Gendhing : PURNAMA . k2k mg 4 pl.br.

Buka : 667 65**23** .72. 2765 3567 327(6)

Merong : ..65 7653 77.. 5676)  
 ..65 7653 77.. 5676)  
 77.. 7656 3567 6523)  
 ..35 6532 7232 .75(6)

33.. 6532 5653 2756)  
 33.. 6532 5653 2756)  
 .... 6672 .3.2 .756) \*

Umpak : \* .2.7 .2.6 .3.2 .7.(6)

Inggah : .7.6 .3.2 .3.2 .7.6)  
 .7.6 .3.2 .3.2 .7.6)  
 .7.6 .7.6 .2.7 .5.3)  
 .7.6 .3.2 .3.2 .7.(6)

.3.2 .5.3 .7.2 .7.6)  
 .3.2 .5.3 .7.2 .7.6)  
 .3.6 .3.2 .3.2 .7.6)  
 .2.7 .2.6 .3.2 .7.(6)

Gendhing : PANUMENGGALA , k2k mg 4. pl.n.

Buka : 5 .5.5 **356i** .i.2 .i65 .i.6 .53(2)

Merong : ..23 2121 ..12 3532)  
..23 2121 ..12 3532)  
.165 .... 5565 356i) \*  
.3.2 ,i65 i2i6 .53(2)

Umpak : \* .3.2 .6.5 .i.6 .3.(2)

Inggah : .3.2 .3.1 .2.1 .3.2)  
.3.2 .3.1 .2.1 .3.2)  
.6.5 .6.5 .6.5 .2.i)  
.3.2 ,6.5 .i.6 .3.(2)

Gendhing : RARANGANGSU , k2k mg 4. pl.1.

Buka : 3 2165 . .3 2165)  
           .445 .445 .112 321(.)

Merong : .21. 2165 22.4 5.65)  
           .654 2121 .233 .121)  
           .21. 2165 ..56 4565)  
           .445 .445 .112 321(.)

Inggah : .245 4241 .245 4241)  
           22.. 22.4 5654 2165)  
           .612 1645 .612 1645)  
           .445 .445 .112 321(.)

Gendhing : R E N Y E P . k2k mg 4. sl.s.

Buka : 5 5616 ..5i 5321 .65. 561(2)

Merong : ...2 5321 .65. 5612)  
 ...2 5321 .65. 5612)  
 .365 .... 55.6 i656) \*  
 ..5i 5321 .65. 561(2)

...2 5321 .65. 5612)  
 ...2 5321 .65. 5612)  
 .365 .... 55.6 i656)  
 ..5i 5321 .65. 562(i)

Ngelik : ..i. ii2i 32i2 .i65)  
 .62i .... 32i2 .i65)  
 .62i .... 32i2 .i26)  
 ..5i 5321 .65. 561(2)

Umpak : \* .5.6 .2.1 .6.5 .3.(2)

Inggah : .3.2 .3.1 .6.5 .3.2)  
 .3.2 .3.1 .6.5 .3.2)  
 .3.5 .6.5 .i.2 .i.6)  
 .5.6 .2.1 .6.5 .3.(2)

**Gendhing** : RONDHON CILIK . k2k mg 4.s1.s.

**Buka** : 6 .6.6 .56i .i.6 .56i .6i2 .i6(5)

**Merong** : .i.i .i.i .3.2 .i65)  
 ..52 3565 i656 5321)  
 3212 .126 3532 .126)  
 ..6. 556i 56i2 .i6(5)  
  
 ii.. ii2i 32i2 .i65)  
 ..52 3565 i656 5321) \*  
 3212 .126 3532 .126)  
 ..6. 556i 56i2 .i6(5)

**Umpak** : \* ,3.2 .1.6 .3.2 .6.5)  
 .6.5 .2.1 .2.1 .6.(5)

**Inggah** : .2.1 .6.5 .2.1 .6.5)  
 .6.5 .6.5 .i.6 .2.1)  
 .3.2 .1.6 .3.2 .6.5)  
 .6.5 .2.1 .2.1 .6.(5)

Gendhing : RONDHOSARI , k2k mg 4 . sl.m.

Buka : 66i 6523 .i.i .2.i .3.2 .i.(6)

Merong: . . . 6653 22.3 1232)  
 . . . 22.3 55.6 5323)  
 .32 1653 11.. 3216) \*  
 33.. 3356 2321 321(6)

Umpak : \* .5.3 ,5.6 .2.i .2.(6)

Inggah: .3.2 ,1.6 ,3.6 ,3.2)  
 .3.2 ,3.2 ,5.6 ,5.3)  
 .5.3 ,2.1 ,3.2 ,1.6)  
 .5.3 ,5.6 ,2.i ,2.(6)

Gendhing : RONING GADHUNG , k2k mg4, sl.s.

Buka : 5 56i6 ..5i 5321 2211 .6.(5)

Merong : ..56 2165 i656 5321)  
 3212 .165 i656 5321)  
 .216 .2.1 66.i 56i6) \*  
 ..5i 5321 2321 653(5)

Ngelik : ii.. ii2i 32i2 .i65)  
 ..56 i656 5323 2121)  
 .216 .2.1 66.i 56i6)  
 ..5i 5321 2321 653(5)

Umpak : \* .3.5 .2.1 .2.1 .6.(5)

Inggah : .2.1 .6.5 .i.6 .2.1)  
 .2.1 .6.5 .i.6 .2.1)  
 .2.6 .2.1 .2.1 .5.6)  
 .3.5 .2.1 .2.1 .6.(5)

Gendhing : SARIMADU . k2k mg 4 , sl.m.

Buka : 661 6523 .35 6532 1232 .12(6)

Merong : ..61 3216 ..61 2321)  
 ..32 .161 2353 2121)  
 ..32 .126 3561 6523) \*  
 ..35 6532 1232 .12(6)

Ngelik : .... 6656 3561 6523)  
 ..35 6356 3561 6523)  
 55.. 55.. 556. 3356)  
 3561 6532 1232 .12(6)

Umpak : \* .5.6 .3.2 .3.2 .1.(6)

Inggah : .1.6 .1.6 .2.3 .2.1)  
 .3.2 .1.6 .2.3 .2.1)  
 .3.2 .1.6 .2.1 .5.3)  
 .5.6 .3.2 .3.2 .1.(6)

Gendhing : SENGGRENG . k2k mg 4 . sl.n.

Buka . 2 .356 .6.1 2165 32.3 561(6)

Merong : ..61 3216 33.. 6532)  
           5653 2126 33.. 6532)  
       55.. 5523 5653 2121) \*  
       ..32 .165 32.3 561(6)

Ngelik : .... 6656 3565 3212)  
           ii.. 3216 3565 3212)  
       55.. 5523 5653 2121)  
       ..32 .165 32.3 561(6)

Umpak : \* ,3.2 .6.5 .2.1 .2.(6)

Inggah : .1.6 .1.6 .3.6 .3.2)  
           ,5.3 .1.6 .3.6 ,3.2)  
       ,3.2 .3.2 .5.3 .1.6)  
       ,1.6 ,3.2 ,3.2 ,1.(6)

Gendhing : SIRINGAN , k2k mg 4 , pl.1,

Buka : 3 2165 ... 3 2165  
       .3.3 .321 61.5 612(1)

Merong : .21. 2165 15.6 1.21)  
       .... 1121 5616 5421)  
       3212 .165 .612 .165) \*  
       33.. 3321 61.5 612(1)

Ngelik : 55.. 55.. 556. 4565)  
       ii.. 1121 3212 .165)  
       7656 5421 3212 .165)  
       33.. 3321 6123 212(1)

Umpak \* ,1.6 .2.1 .6.5 .2,(1)

Inggah , .2.1 .6.5 .1.6 .2.1)  
       .2.1 .6.5 .1.6 .2.1)  
       .3.2 ,6.5 .1.2 .6.5)  
       .1.6 .2.1 .6.5 .2.(1)

Gendhing : SUNGGENG . k2k mg 4 . sl.s.

Buka : 2 .2.6 .2.1 .3.2 .165 22.. 112(1)

Merong : ..32 .165 22.. 2321)

..32 .165 22.. 2321)

..32 .165 66.. 3356)

.... 5561 3212 .16(5)

.352 .523 ..35 6535)

.352 .523 ..35 6535)

.... 55.6 1656 5321) \*

3532 .165 22.. 232(1)

Umpak : \* .3.2 .6.5 .2.3 .2.(1)

Inggah . .3.2 .6.5 .2.3 .2.1)

.3.2 .6.5 .2.3 .2.1)

.3.2 .6.5 .1.6 .5.6)

.5.6 .2.1 .3.2 .6.(5)

.3.2 .5.3 .5.6 .3.5)

.3.2 .5.3 .5.6 .3.5)

.6.5 .6.5 .1.6 .2.1)

.3.2 .6.5 .2.3 .2.(1)

Gendhing : SUYUDAN GILAR ,k2k mg 4.s1.m,

Buka : 332 .321 ..12 6123 6532 .12(6)

Merong :	22..	2321	..12	3212)
	.126	.123	.653	612i)
	..12	3216	232i	6532) *
	5653	2121	3212	.12(6)

Umpak \* .5.3 .2.1 .3.2 .1.(6)

Inggah :	.1.6	.3.2	.3.1	.3.2)
	.3.1	.3.2	.5.3	.2.i)
	.2.i	.2.6	.2.i	.3.2)
	.5.3	.2.1	.3.2	.1.(6)

Gendhing : TEJAKUSUMA . k2k mg 4 . sl.s.

Buka , 2 .2.6 .2.1 **3265** .2.(1)

Merong :	.12	3565	<b>i656</b>	<b>5321)</b>
	.65.	5612	<b>3565</b>	<b>3212)</b>
	....	2235	<b>6535</b>	<b>3212)</b>
	11..	5612	<b>1312</b>	<b>.16(5)</b>
	.65.	5612	<b>1312</b>	<b>.165)</b>
	22..	2235	<b>6535</b>	<b>3212)</b>
	....	2235	<b>6535</b>	<b>3212) *</b>
	11..	5612	<b>1312</b>	<b>.16(5)</b>

Ngelik :	ii.,	ii2i	<b>32i2</b>	<b>.i65)</b>
	.62i	....	<b>32i2</b>	<b>.i65)</b>
	....	5535	<b>66i6</b>	<b>2321)</b>
	.216	2165	<b>22..</b>	<b>232(1)</b>

Umpak : \* ,3.1 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah :	.2.1	.2.1	.3.2	.6.5)
	.3.2	.3.5	.i.6	.3.2)
	.5.6	.3.5	.i.6	.3.2)
	.3.1	.3.2	.3.2	.6.(5)

Gendhing : TEJANATA . k2k mg 4. sl.s.

Buka : 2 2621 3265 .2.(1)

Merong : ,32 ,165 22.. 2321)  
           ,,32 ,165 ..56 1232)  
           ,365 .... 5516 ,532) \*  
           11.. 5612 1312 ,16(5)  
  
           ,65. 5612 1312 ,165)  
           .... 55.6 i656 5312)  
           ,365 .... 5516 ,532)  
           11.. 5612 1312 ,16(5)

Ngelik : ii,. ii2i 32i2 ,165)  
           ,62i .... 32i2 ,165)  
           i656 5321 3212 ,165)  
           ,612 ,165 22.. 232(1)

Umpak : \* ,3,1 ,3,2 ,3,2 ,6,(5)

Ingah : ,6,5 ,1,6 ,2,1 ,6,5)  
           ,2,1 ,2,1 ,2,6 ,3,2)  
           ,3,2 ,3,5 ,i,6 ,3,2)  
           ,3,1 ,3,2 ,3,2 ,6,(5)

Gendhing · T H U K U L . k2k mg 4. pl.1.

Buka : 556 .532 11.. 5612 1312 .16(5)

Merong : ...5 2165 2156 2165)  
 22.. 2212 33.. 1232)  
 55.. 55.6 7656 5421) \*  
 ..16 5612 1312 .16(5)

Ngelik : ii.. ii2i 32i2 .165)  
 ' .... 55.6 i2i6 5412)  
 ..24 5.65 7656 5421)  
 ..16 5612 1312 .16(5)

Umpak · \* .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Inggah : .2.1 .2.1 .3.2 .6.5)  
 .6.5 .6.5 .i.6 .3.2)  
 .3.2 .3.5 .i.6 .2.1)  
 .6.5 .3.2 .3.2 .6.(5)

Gendhing : UDANSORE . k2k mg 4 sl.n.

Buka : 2 .356 .2.2 .321 .265 323(5)

Merong .	.35.	2356	.2.1	6535)
	.35.	2356	.2.1	6535)
	2356	3323	.35	2353)
	66.1	6532	3565	212(6)
	3561	6532	3565	2126)
	3561	6532	3565	2126)
	11..	3216	.532	.356) *
	22..	2321	6535	323(5)

Umpak : \* .2.5 .2.1 .6.5 .3.(5)

Inggah .	.6.5	.1.6	.2.1	.6.5)
	.6.5	.1.6	.2.1	.6.5)
	.1.6	.5.3	.5.6	.5.3)
	.5.6	.3.2	.3.5	.1.(6)

	.3.6	.3.2	.3.5	.1.6)
	.3.6	.3.2	.3.5	.1.6)
	.2.1	.2.6	.3.2	.5.6)
	.2.5	.2.1	.6.5	.3.(5)

Gendhing : WANGKAWA . k2k mg 4 . sl.m.

Buka : 6 .123 .221 6123 .216 .3.(2)

Merong :

	.26	1232	3565	3212)
	66..	66..	356i	6523)
	2132	....	2321	6132) *
	5653	2126	3361	231(2)

Ngelik :

	66..	6656	356i	6535)
	ii..	32i6	356i	6523)
	.5i6	....	356i	6523)
	.221	6123	.216	.3.(2)

Umpak : \* .5.3 .1.6 .1.6 .3.(2)

Inggah : Pawiwalkung.

.3.2	.1.6	.1.6	.3.2)
.3.2	.1.6	.1.6	.3.2)
.3.2	.1.6	.2.i	.5.3)
.2.1	.2.6	.1.6	.3.(2)

Gendhing . WIDASARI . k2k mg 4 . sl.m.

Buka 661 6523 ..61 2321 .216 353(2)

Merong . .23 2121 ..12 3532)  
 . .23 2121 ..12 3532)  
 .126 .... 3561 6523) \*  
 ..61 2321 3216 353(2)

Ngelik : 66.. 6656 3561 6523)  
 ii.. 3216 3561 6523)  
 2132 .126 3561 6523)  
 ..61 2321 3216 353(2)

Umpak : \* .2.1 .2.3 .1.6 .3.(2)

Inggah : .3.2 .3.1 .2.1 .3.2)  
 .3.2 .3.1 .2.1 .3.2)  
 .3.2 .1.6 .2.1 .5.3)  
 .2.1 .2.3 .1.6 .3.(2)



KUMPULAN BEBERAPA GENDING KARAWITAN

Perpustakaan Direktori  
Jenderal Kebudayaan

786.8  
KUM

Tri Saring