Gendhing MARA SEBA Laras Pelog Pathet Nem Kendhangan Semang

Umpak Buka =					• 6	6	6	•	3	• 3	•	1	• 2	•	• •	$6 \rightarrow 2x$
			Buka	a =	• 6	•	1	2	3	5 3	6	5	4 5	1	2 3	2
Lamba																
•	3	•	1	•	3	•	2		•	3	•	1	•	2	•	3
•	3	•	5	•	2	•	3		•	6	•	5	•	3	•	2
•	3	•	† 1	•	3	•	2		•	3	•	† 1	•	2	•	3
•	1	•	2	•	1	•	6		•	6	•	5	•	3	•	5
•	5	•	5	•	5	•	6		<u>^</u>	7	•	2	•	7	•	6
•	7	•	6	•	5	•	4		2	4	5	4	2	1	6	5
•	•	5	3	6	5	3	2		•	7	2	5	2	3	5	3
•	•	3	5	2	3	5	3		6	5	4	5	1	2	3	2
Dados																
•	3	2	i	6	1	3	2			3	2	1	6	1	2	3
•	•	3	5	2	3	5	3		6	5	4	5	1	2	3	2
•	3	2	† 1	6	1	3	2		•	3	2	† 1	6	1	2	3
•	1	•	2	•	1	•	6		•	•	6	5	3	5	6	5
•	•	5	•	5	5	•	6		7	7	3	2	6	3	5	6
7	6	7	•	7	6	5	4		2	4	5	4	2	1	6	5 →PD
•	•	5		6	5	3	2		•	•	2		2	3	5	3
•	•	3	5	2	3	5	3		6	5	4	5	1	2	3	2

5 7

7 5

5 7

5 3

5 6