KAMBANGLAH BUNGO

Do = F 4/4

8 0 5 5 1 2 3 . 3 3 . 2 4 . 5	4 32 3 . 3 3 . 2
A 0 5 5 6 7 1 . 1 6 . 6 2 . 5	5 67 1 1 . 1 6 . 6 1
T 0 3 3 3 4 5 . 5 5 . 4 6 . 7	6 5 4 5 . 5 5 . 4
$B \mid 0 \ \overline{11} \ 1 \ 7 \mid 1 \ \overline{.1} \ \pi \ \overline{.1} \mid 2 \ . \ \overline{2}$	2 17 1 . 1 * . *
Kambanglah bu - ngo pa - ra - u - tan Sin	mambang ri - ang di - ta - ri -
S 4 . 5 4 3 2 3 . 1 2 . 7 1 .	
A 2 . 5 5 6 7 1 . 1 5 . 5 5 .	
T 6 . 7 6 5 4 5 . 3 4 . 2 3 .	0 1 3 4
B 2 . 22 17 1 . 1 7 . 7 1 .	0 1 1 2
kan Di de - sa du - sun ra - nah mi - nang	Bu - ngo kam-
S 05 . 3 4 3 4 2 3 5 . 3 4 3 4 2 3 5 5	5 6 7 1 7
Du	
Du	sa - ka mi - nang Ra -
Du	sa - ka mi - nang Ra -
Du	sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6
Du	sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6
Du	sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6 3 4 5 4 4
Du	sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6 3 4 5 4 4
Du	sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6 3 4 5 4 4 sa - ka mi - nang Ra -
Du <t< td=""><td>sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6 3 4 5 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 6 7 6 7 6 </td></t<>	sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6 3 4 5 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 6 7 6 7 6
Du <t< td=""><td>sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6 3 4 5 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 6 7 6 7 6 3 3 2 . 1 2 . 1 </td></t<>	sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6 3 4 5 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 6 7 6 7 6 3 3 2 . 1 2 . 1
Du	sa - ka mi - nang Ra - 1 2 3 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 7 7 6 6 6 3 4 5 4 4 sa - ka mi - nang Ra - 5 6 7 6 7 6 3 3 2 . 1 2 . 1 ba - sun - tiang si - ang ma-

S | 7 . 65 45 | 3 . 54 32 | 1 5 5 1 2 -2 3 1 . 3 1 1 5 5 5 5 6 - 7Tabayang ba'- yang Rumah nan ga - dang Kambanglah bu - ngo pa - ra 6 | 5 3 3 4 3 4345 | 3 3 3 3 5 4 3 1 1 2 1 2123 1 1 1 7 Ta - ba - yang rumah nan ga - dang Kambanglah bu lam ngo pa - ra 3 2 3 . 3 . 2 | 4 . 5 4 3 3 2 3 . 1 5 5 67 1 . 1 . 6 | 2 . 6 5 5 6 7 7 6 5 4 . 4 | 6 5 . 5 5 7 6 5 4 5 . 2 2 17 1 . 1 x . x | 2 . 22 1 7 Simambang ri - ang di - ta - ri - kan Di de - sa du tan sun Coda 0 3 3 4 3 4345 | 6 0 7 T 3 0 5 5 6 5 6567 1 1 B | 1 0 1 1 2 3 nang Kambang lah bu - ngo Bu ngo . kam-Si 0 A 3 0 0. | T | 5 0 0 0

bang