## Kemuliaan Kekal

"Sebab penderitaan yang sekarang ini, mengerjakan bagi kami kemuliaan kekal..." (2Kor. 4:17)

CHARLES H. GABRIEL $6/4$ As = 1 (4 mol)	кетишат кекаі (2Ког. 4:17)	CHARLES H. GABRIEL $J = 126$
5     1     7     6     5     4     3       3     3     3     3     2     1	5     1     3     .     .           3     2     1     3       3     3     5     .     .           5     4     3     5	2 7   2 1 6 5   4 4   4 3 4 3
2. Di du-nia ku ber- si - nar	tlah sir-na, ku a- kan ma-s ba - gi-Nya, di sur- ga ku 'k mat Tu-han, se- <u>mu</u> a me-ma- k	an men- da- pat u- pah;
1 1 1 1 1 5   5	1       5       1       .       .       1       7       7       7         1       1       1       .       .       5       5       5       5	7 2   1 1 1 1   5 5 1 1 1 1 1
5     A     5     6     7     1     7       2     2     2     A     5     6     5	7     1     2     .     .     2     4     3     2       5     6     7     .     .     7     2     1     7	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1. Ber-a -da di si - si Ju - 2. Se-tiap ha- ri me- li - hat 3. Bernyanyi di ha-dap- an	- ru- sla-mat, i - ni - lah ke- r wa-jah-Nya, i - ni - lah yang tah-ta- Nya, pu- ji syu-kur, [	nu- lia - an yang ke-kal. sla-lu ku - ha-rap-kan. Jia bri ke - mu- lia- an.
7 6 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 5	2     2     2     .     .     2     2     2     2     2       5     5     5     .     .     2     2     2     2     2	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
3 3 3 3   3	2 3 4   4 4 4 4 .	.   4 5 2 3
5 5 1 6 5	2 3 4   4 4 4 4	7 6 5 5 1 6
Mu-lja ke-kal, mu-l Mu - lja ke -kal,	lia ke- kal, Tu-han bri-kan mu- lia ke - kal, Tu-ha	mu- lia ke-kal; an bri - kan mu-lia ke-
1 1 1 1   1	4     3     2     .     1     7     7     7     7     7       7     1     5     .     .     5     5     5     5	21   7 7 7 1
1 3 5 1   1	7 1 5   5 5 5 5	5 5 5 1
5 3 2 1 2 3   4	6     1     3     .           2     1     6     5       4     6     5     .     .           4     4     4     5	$\hat{5} \hat{4}   3 \hat{5} \hat{2} 1 \dots   $
5 5 4 5 6	4 6 5   4 4 4 5	$\hat{5} \hat{6} \mid 5 \hat{4} \hat{4} \hat{4} \parallel$
	- sih Tu-han, ku da-pat ke- n	nu- lia  - an yang ke-kal.
3 1 4 3 1 1 1	1 6 7   6 6 1 1	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1 1 1 1 1 1 4	4 4 3   4 4 4 3	$\frac{1}{3}$ , $\frac{1}{4}$ , $\frac{1}{5}$ ,