

Segala Sesuatu Memuji Tuhan

7

"Bersorak-sorailah bagi Allah, hai seluruh bumi." (Mzm. 66:1)

HENRY VAN DYKE

ARR FROM LUDWIG VAN BEETHOVEN

4/4 G = 1 (1 kruis)

♩ = 104

3	3	4	5	5	4	3	2	1	1	2	3	3	2	2	.
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	.
1. Gi - rang, gi - rang,	u - mat	Tu - han	me - mu - ji	Al - lah	E - sa,										
2. A - lam smes-ta,	se - ga - la - nya,	me - nya - ta - kan	mu - lia - Nya,												
3. A - nu - grah dan	pe - ne - bus - an,	sga - la ber - kat,	da - ri Dia,												
4. Si - nar sur - ya,	a - ir hu - jan,	me - nya - ta - kan	ka - sih - Nya,												
1	1	2	3	3	2	1	7	1	1	7	1	1	7	7	.
1	1	1	1	5	5	5	4	3	3	2	1	5	5	5	.

3	3	4	5	5	4	3	2	1	1	2	3	2	1	1	.
5	5	6	7	7	6	6	6	5	5	7	1	7	5	5	.
1. Hi - dup yang di -	ba - ha - ru - i	se - bar - kan	ke - ha - rum - an.												
2. Bin-tang- bin-tang	ge - mer - lap - an,	ber - so - rak	me - mu - ji - Nya.												
3. Al - lah sum - ber	ke - sla - mat - an,	ber - kat, dan	su - ka - ci - ta.												
4. A - lam smes-ta	ber - su - ka - ria,	me - mu - lia - kan	na - ma - Nya.												
1	1	1	2 3	3	4	5	4	3	3	4	5	4	3	3	.
1	1	1	1	1	2	3	4	5	5	5	5	5	1	1	.

2	2	3	1	2	3 4	3	1	2	3 4	3	2	1	2	5	.
7	5	5	1	7	5	5	5	7	1 7	7	7	6 5	4	5	.
1. Se - mua do - sa	dan de - ri - ta	tlah di - ha - pus	o - leh - Nya,												
2. Gu - nung, rim - ba,	a - ngin, bu - lan,	bu - rung, bu - nga	nan wa - ngi,												
3. Sga - la makh-luk	di - pli - ha - ra	da - lam ka - sih	se - tia - Nya,												
4. Se - mua makh-luk	cip - ta - an - Nya	me - nge - luh sam - pai	ki - ni,												
2	7	1	3	5	1 2	1	3	5	3 2	3	3	3	2 1	7	.
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	7	3	6	2	5	.

3	3	4	5	5	4	3	2	1	1	2	3	2	1	1	.
5	5	6	7	6	6	6	6	5	5	7	1	7	5	5	.
1. Pa - tut ki - ta	me - mu - ji - Nya,	ber - buah bi - bir	yang ba - ik.												
2. Per - cik a - ir,	de - bur om - bak,	se - mua - nya	me - mu - ji - Nya.												
3. Ki - ta, u - mat	te - bus - an - Nya,	pe - nuh ber - kat	ro - ha - ni.												
4. Ber - ha - rap ke -	da - tang - an - Nya,	ber - o - leh pem - be -	bas - an.												
1	1	1	2 3	1	4	5	4	3	3	4	5	4	3	3	.
1	1	1	1	4	2	3	4	5	5	5	1	5	1	1	.