Raja yang Diurapi

Tetapi aku tahu : "Penebusku hidup ... " (Ayub 19:25)

Fanny J. Crosby* Hubert P. Main $J = 92$
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $
1.Te - lah di - sa - lib, Ra - ja yang di - u - rap - i, 2.Sla - mat - kan u - mat, Ra - ja yang di - u - rap - i, 3.Se - dia - kan tem - pat, Ra - ja yang di - u - rap - i,
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1. tum - pah - kan da-rah, ja - di <u>Pran-ta-ra;</u> 2. ku di - be - bas-kan, le - wat bap-tis-an; 3. di ak - hir ja-man, sam - but-ku pu-lang;
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1. Do - sa - ku a - mat <u>brat,</u> se - ha - rus - nya bi - na - sa, 2. Du - lu ham - ba do - sa, hi - dup - ku men - de - ri - ta, 3. Ber - jum-pa de - ngan-Nya, ja - di ra - ja ber - sa - ma,
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

3 3	1 . /	/ 6		Э	•	o o	3	1	•	U		
1 3	3 . 5	5 4	.	2		<u></u>	?	1		0		
2. Ki - ni 3. Di - a	nug - rah di - te meng - ha	- bus- Nya - kim - i,	1,	a a	- l	ku me dil dar	r-de n be	- ka. - nai	.	0	ı	
$\frac{5}{1}$ 1	i . i 3 3 3	4 4	.	5		5 5 = 4 3	4 5	1		0		
3 3 1 1	$\begin{bmatrix} \frac{3}{2} & 3 \\ \frac{3}{2} & 3 \\ 1 & 7 & 1 \end{bmatrix}$	4 4 7 7	0	2 7		5 7 3	<u>-</u>	$\begin{bmatrix} 4 \\ 2 \end{bmatrix}$	3	6 4	5 3	·
	oh, oh, oh,			Kau Kau sam		di - sa ka - lah out - lah	-		mu	na - suh - sur -	· ku.	

3	3	$\underbrace{\frac{3}{2}}_{3}$	4	4	U	5	į	3	Z	I	•	U
1	1	$\frac{3}{171}$	7	?	0	5	<u>.</u>	1	?	1		0
1. Ye - sus, oh,		Ye - sus,			be - sar		rah					
2. Ye -	SUS,	oh,	Ye -	sus,		be -	- sar	nu -	grah	- Mu.		