Suatu Hari Nanti

Mereka akan melihat wajahNya, dan namaNya akan tertulis di dahi mereka (Wahyu 22:4)

IFSSIF B POLINDS ST 1

JEDOIE I	J. 1 OUNDS, 51.1			
AVIS B.	CHRISTIANSEN,	ST.2,	3; REF.	

J. S. FEARIS = 128

6/8 As = 1 (4 mol)

3	2	1	- 5	1	1	_	7		4	3	2	<u>6</u>	7	6	_	_ 5	-	
5	4	_3	3	3	4	_	4	_	5	5	 5	4	4	3	_	3	_	

- 1. Ma -ta ha- ri ber - si nar. burung ber-nya - nyi riang, 2. Ma-lam a - kan ber - la pa - gi-kan men - je - lang,
- lu. 3. Da-lam sur-ga me - li - hat wa - jah - Nya, yang in dah.

1	1	1	1	•	_ <u>5</u>	5	•	_	<u>.</u>	•	_	2	1	7	2	2	1_	_ <u>.</u>		•	•
1	1	1	1		1	2		_	5		_	5	5	 5	5	5	1	_	1-		-

Kar-na Tu - han

hi - dup.

- 1. Hai, yang du-ka, te - nang lah!
- 2. Kristus kan se gra da memanggil u - mat-Nya. tang
- 3. Me-mu ji a nu grah un-tuk se - la - ma -Nya. Nya

1	1	1	1	3	2	_	7	-	6	6	<u>6</u>	2	1	7 .		0
1	1	_ 1	1	- 1	2	_	2	_	2	2	2	2	2	5 .	5	_0

2	5	1	5 . 0	1 1 1	7 1 2 . 3	4
<u>4</u>	4	3	3 . 0	3 3 3 4	<u>,</u>	5
Sua -	tu	sa -	at	ki - ta pandang	mu -l <u>ia</u> -	Nya

$$\frac{7}{5} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{7}{5} \cdot \cdot \cdot \cdot \begin{vmatrix} \frac{5}{5} \cdot \cdot \cdot \cdot & \frac{1}{1} \cdot \cdot 0 \\ \frac{1}{1} \cdot \cdot \cdot & \frac{1}{1} \cdot \cdot 0 \end{vmatrix} = \frac{1}{6} \cdot \frac$$

$$\frac{3}{5} \frac{4}{6} \frac{3}{5} \frac{2}{5} \frac{2}{5} \frac{2}{5} \frac{2}{5} \frac{1}{5} \frac{3}{5} \frac{1}{5} \frac{3}{5} \frac{2}{5} \frac{1}{5} \frac{3}{5} \frac{2}{5} \frac{1}{5} \frac{3}{5} \frac{2}{5} \frac{1}{5} \frac{3}{5} \frac{2}{5} \frac{1}{5} \frac{3}{5} \frac{1}{5} \frac{1}{5} \frac{3}{5} \frac{1}{5} \frac{1}{5} \frac{3}{5} \frac{1}{5} \frac{1$$

_		_			_		\odot	_	_		_	_		_		_	_	
1	1	1	7	. 7 7	1	1	1	.	1	4	3	1	1	7		1		
1	1	1	5	. 4 4	$\begin{vmatrix} -1 \\ 3 \end{vmatrix}$	3	4	_	5	5		5		$\frac{\cdot}{5}$	_	1	_	