

## KUDUS

1 = A;  $\frac{2}{4}$

**Lagu & arr:**  
**Abraham Taek**

SA.  $\overset{A}{\dot{1}} \overset{fis}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{1}} \overset{fis}{\dot{6}} \overset{A}{\dot{1}} \mid 5 \overset{fis}{\dot{6}} \overset{A}{\dot{1}} \mid \overset{A}{\dot{6}} \overset{b}{\dot{5}} \overset{A}{\dot{3}} \overset{A}{\dot{2}} \overset{b}{\dot{3}} \mid 5 \overset{A}{\dot{.}} \mid$   
 Ku - dus ku - - - dus ku - dus lah Tu - - - han

TB. 0 0  $\mid \dot{1} \dot{1} \dot{1} \overset{fis}{\dot{6}} \dot{1} \mid 5 \overset{fis}{\dot{6}} \dot{1} \mid \overset{A}{\dot{6}} \overset{b}{\dot{5}} \overset{A}{\dot{3}} \overset{A}{\dot{2}} \overset{b}{\dot{3}} \mid$   
 Ku - dus ku - - - dus ku - dus - lah Tu -

SA.  $\overset{A}{\dot{3}} \overset{E}{\dot{3}} \overset{E}{\dot{3}} \overset{E}{\dot{3}} \overset{E}{\dot{2}} \mid \overset{fis}{\dot{1}} \overset{B}{\dot{2}} \overset{B}{\dot{3}} \overset{B}{\dot{1}} \mid \overset{E}{\dot{2}} \overset{B}{\dot{.}} \mid \overset{E}{\dot{2}} \overset{E}{\dot{.}} \mid$   
 Al - lah se - ga - - la ku - a - - sa.

TB. 5  $\mid \dot{3} \dot{3} \dot{3} \overset{fis}{\dot{3}} \overset{B}{\dot{2}} \mid \dot{1} \dot{2} \dot{3} \dot{1} \mid \dot{2} \dot{.} \mid$   
 han. Al - lah se - ga - - la ku - a - sa.

SA.  $\overset{E}{\dot{2}} \overset{E}{\dot{3}} \overset{E}{\dot{5}} \overset{E}{\dot{3}} \overset{E}{\dot{2}} \mid \overset{fis}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{2}} \overset{A}{\dot{3}} \overset{A}{\dot{5}} \mid \overset{A}{\dot{3}} \overset{A}{\dot{5}} \overset{A}{\dot{6}} \overset{A}{\dot{5}} \mid \overset{A}{\dot{1}}$   
 Sur - ga dan bu - mi pe - nuh ke - mu - li - a - an - Mu.

TB. 0 0  $\mid \dot{1} \dot{2} \dot{3} \overset{fis}{\dot{3}} \overset{A}{\dot{2}} \mid \dot{1} \dot{2} \dot{3} \dot{5} \mid \dot{3} \dot{5}$   
 Sur - ga dan bu - - mi pe - nuh ke - mu - li -

SA.  $\overset{fis}{\dot{1}} \overset{fis}{\dot{1}} \overset{fis}{\dot{1}} \overset{b}{\dot{3}} \mid \overset{b}{\dot{2}} \overset{A}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{6}} \overset{A}{\dot{5}} \mid \overset{A}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{.}} \mid$   
 Ter - pu - ji - lah Eng - kau di sur - ga.

TB. 6 5  $\mid \dot{1} \dot{.} \mid \dot{1} \dot{.} \dot{1} \overset{fis}{\dot{3}} \mid \dot{2} \dot{1} \overset{A}{\dot{6}} \overset{A}{\dot{5}} \mid$   
 a - an - Mu. Ter - - pu - ji - lah Eng - kau di sur -

SA.  $\overset{A}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{.}} \mid \overset{A}{\dot{5}} \overset{A}{\dot{.}} \overset{A}{\dot{5}} \overset{fis}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{1}} \mid \overset{fis}{\dot{6}} \overset{A}{\dot{5}} \overset{A}{\dot{3}} \overset{A}{\dot{5}} \mid \overset{A}{\dot{5}} \overset{fis}{\dot{.}} \overset{A}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{6}} \overset{A}{\dot{1}} \mid \overset{A}{\dot{5}} \overset{E}{\dot{3}} \overset{E}{\dot{5}} \mid$   
 ga. di - ber - kat - i - lah yg da - tang a - tas na - ma Tu - han.

TB.  $\dot{1} \dot{.} \mid \dot{3} \dot{.} \dot{3} \dot{5} \dot{5} \mid \dot{3} \dot{3} \dot{1} \dot{3} \mid \dot{3} \dot{.} \dot{3} \dot{3} \dot{2} \mid \dot{3} \dot{1} \dot{2} \mid$

SA.  $\overset{fis}{\dot{1}} \overset{fis}{\dot{1}} \overset{fis}{\dot{1}} \overset{b}{\dot{3}} \mid \overset{b}{\dot{2}} \overset{A}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{6}} \overset{A}{\dot{5}} \mid \overset{A}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{.}} \mid \overset{A}{\dot{1}} \overset{A}{\dot{.}} \parallel$   
 Ter - pu - ji - lah Eng - kau di sur - ga.

TB. 0 0  $\mid \dot{1} \dot{.} \dot{1} \overset{fis}{\dot{3}} \mid \dot{2} \dot{1} \overset{A}{\dot{6}} \overset{A}{\dot{5}} \mid \dot{1} \dot{.} \parallel$   
 Ter - - pu - ji - lah Eng - kau di sur - ga.