

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH TENTANG QURBAN, KETAATAN DAN DARAH

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
19 Juni 2021

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH TENTANG
QURBAN, KETAATAN DAN DARAH**
© Copyright 2021 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA.

DASAR PEMIKIRAN

Penulis memohon ampun kepada Allah SWT sebelum meneruskan membuka rahasia yang terkandung dalam ayat yang menyangkut rahasia Allah tentang qurban, ketaatan dan darah dilihat dari sudut struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Dimana tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai rahasia Allah tentang qurban, ketaatan dan darah yang tertulis dalam ayat-ayat:

"Dan Kami tebus anak itu dengan seekor sembelihan yang besar. (Ash Shaaffaat : 37: 107)

"Maka dirikanlah shalat karena Tuhanmu; dan berkorbanlah. (Al Kautsar : 108: 2)

Dalam usaha membuka tabir kebesaran Allah SWT mengenai rahasia Allah tentang qurban, ketaatan dan darah penulis menggunakan dasar struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA).

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotesis qurban adalah suatu ketaatan yang harus ditebus dengan darah menurut dasar struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)?

DEOXYRIBONUCLEIC ACID (DNA)

DNA adalah tempat penyimpanan informasi genetik yang memiliki struktur rangkap yang membentuk heliks ganda dan yang mengandung makromolekul polinukleotida yang tersusun secara berulang dari polimer nukleotida. Nukleotida ini adalah terdiri dari folat, gula 5 karbon dan salah satu dari basa nitrogen. Basa nitrogen adalah Guanin (G), Adenin(A), Cytocine(C) dan Timin (T).

Guanin (G) adalah terdiri dari 5 buah atom karbon, 5 buah atom nitrogen, 1 buah atom oksigen dan 5 buah atom hidrogen. Adenin(A) memiliki 5 buah atom karbon, 5 buah atom nitrogen dan 5 buah atom hidrogen. Cytocine (C) berisikan 4 buah atom karbon, 3 buah atom nitrogen, 1 buah atom oksigen dan 5 buah atom hidrogen. Timin (T) mengandung 5 buah atom karbon, 2 buah atom nitrogen, 2 buah atom oksigen dan 6 buah atom hidrogen. Folat berisikan 1 buah atom fosfor, 4 buah atom oksigen dan 2 buah atom hidrogen. Adapun Gula 5 karbon memiliki 5 buah atom karbon, 2 buah atom oksigen dan 8 buah atom hidrogen.

Berdasarkan pada deoxyribonucleic acid (DNA) manusia adalah terdiri dari 32,20 % atom karbon, 25,43 % atom nitrogen, 6,78 % atom oksigen dan 35,59 % atom hidrogen. Dimana atom karbon, nitrogen, oksigen dan hidrogen banyak tersedia di sekeliling kita dan di atmosfer. Atom-atom ini merupakan bahan baku untuk pembuatan manusia, hewan, jamur, amuba, tumbuhan, bakteri dan arkaea.

QURBAN ADALAH SUATU TANDA TAAT KEPADA ALLAH

Sekarang mari secara bersama-sama kita bongkar rahasia dibalik ayat: ***"...dirikanlah shalat...dan***

berkorbanlah. (Al Kautsar : 108: 2) adalah suatu ketaatan kepada Allah yang disusul dengan berqurban.

Mengapa kita harus berqurban?

Karena kalau kita hanya melalui sholat saja masih belum menunjukkan suatu ketaatan yang mutlak sebelum disusul dengan berqurban **"...berkorbanlah. (Al Kautsar : 108: 2) "...Kami tebus anak itu dengan seekor sembelihan yang besar. (Ash Shaaffaat : 37: 107)**

Nah, disini tergambar jelas, suatu ketaatan yang mutlak yang ditunjukkan oleh Nabi Ibrahim dan Ismail yang waktu masih berusia belasan tahun.

Suatu ketaatan yang tanpa tawar menawar yang ditunjukkan oleh Nabi Ibrahim dan Ismail. Dimana Ismail diganti dengan **"...seekor sembelihan yang besar. (Ash Shaaffaat : 37: 107)**

QURBAN ADALAH DARAH

Sekarang, dengan apa kita harus berqurban?

Jawabannya adalah

"...berkorbanlah. (Al Kautsar : 108: 2) "...dengan seekor sembelihan yang besar. (Ash Shaaffaat : 37: 107)

Dimana **"..seekor sembelihan yang besar"** adalah hewan yang disembelih dan ketika disembelih mengeluarkan darah.

Sekarang yang menjadi pertanyaan adalah mengapa harus menumpahkan darah kalau berqurban?

Jawabannya adalah

Karena darah itu memiliki banyak fungsi penting dalam tubuh. Darah mengangkut oksigen dari paru-paru ke sel-sel tubuh, dan karbon dioksida dari sel ke paru-paru. Darah mengangkut nutrisi dan darah mengangkut limbah ke dan dari sel. Juga darah berpartisipasi dalam sistem pertahanan tubuh.

Sekarang terbongkarlah bahwa berqurban itu harus menumpahkan darah agar supaya kita mengetahui dan mengerti bahwa darah itu sangat penting untuk hidup manusia. Tanpa darah manusia akan mati.

Jadi, kita diperintah oleh Allah untuk sholat, berqurban dan menumpahkan darah ketika berkorban adalah untuk merenungi dan menghayati bahwa manusia hidup adalah karena adanya darah dalam tubuh kita. Darah adalah sumber hidup manusia.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia dibalik ayat: **"...dirikanlah shalat...dan berkorbanlah. (Al Kautsar : 108: 2)** adalah suatu ketaatan kepada Allah yang disusul dengan berqurban.

Mengapa kita harus berqurban?

Karena kalau kita hanya melalui sholat saja masih belum menunjukkan suatu ketaatan yang mutlak

sebelum disusul dengan qurban **"...berkorbanlah. (Al Kautsar : 108: 2) "...Kami tebus anak itu dengan seekor sembelihan yang besar. (Ash Shaaffaat : 37: 107)**

Disini tergambar jelas, suatu ketaatan yang mutlak yang ditunjukkan oleh Nabi Ibrahim dan Ismail yang waktu itu masih berusia belasan tahun.

Suatu ketaatan yang tanpa tawar menawar yang ditunjukkan oleh Nabi Ibrahim dan Ismail. Dimana Ismail diganti dengan **"...seekor sembelihan yang besar. (Ash Shaaffaat : 37: 107)**

Dengan apa kita harus berqurban?

Jawabannya adalah

"...berkorbanlah. (Al Kautsar : 108: 2) "..dengan seekor sembelihan yang besar. (Ash Shaaffaat : 37: 107)

Dimana **"..seekor sembelihan yang besar"** adalah hewan yang disembelih dan ketika disembelih mengeluarkan darah.

Sekarang yang menjadi pertanyaan adalah mengapa harus menumpahkan darah kalau berqurban?

Jawabannya adalah

Karena darah itu memiliki banyak fungsi penting dalam tubuh. Darah mengangkut oksigen dari paru-paru ke sel-sel tubuh, dan karbon dioksida dari sel ke paru-paru. Darah mengangkut nutrisi dan darah mengangkut limbah ke dan dari sel. Juga darah berpartisipasi dalam sistem pertahanan tubuh.

Sekarang terbongkarlah bahwa berqurban itu harus menumpahkan darah agar supaya kita mengetahui dan mengerti bahwa darah itu sangat penting untuk hidup manusia. Tanpa darah manusia akan mati.

Jadi, kita diperintah oleh Allah untuk sholat, berqurban dan menumpahkan darah ketika berkorban adalah untuk merenungi dan menghayati bahwa manusia hidup adalah karena adanya darah dalam tubuh kita. Darah adalah sumber hidup manusia.

*Ahmad Sudirman

Candidate of Philosophy degree in Psychology

Candidate of Philosophy degree in Education

Candidate of Philosophy degree in vocational education in The Industrial Programme,
Engineering Mechanics

ahmad@ahmadsudirman.se

www.ahmadsudirman.se