

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
BENARKAH ORANG YANG BERBUAT DOSA
MERASA AMAN, KALAU AKHIRNYA
SURGA DAN NERAKA HILANG

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
8 Mei 2022

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
BENARKAH ORANG YANG BERBUAT DOSA MERASA AMAN,
KALAU AKHIRNYA SURGA DAN NERAKA HILANG**
© Copyright 2022 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA.

DASAR PEMIKIRAN

Terlebih dahulu dengan memohon ampunan Allah SWT disini penulis mencoba untuk membuka tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai rahasia tentang, benarkah orang yang berbuat dosa merasa aman, kalau akhirnya surga dan neraka hilang, dilihat dari sudut photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai benarkah orang yang berbuat dosa merasa aman, kalau akhirnya surga dan neraka hilang, ditemukan di beberapa ayat yaitu:

"Dan sampaikanlah berita gembira kepada mereka yang beriman dan berbuat baik, bahwa bagi mereka disediakan surga-surga yang mengalir sungai-sungai di dalamnya. Setiap mereka diberi rezki buah-buahan dalam surga-surga itu, mereka mengatakan : "Inilah yang pernah diberikan kepada kami dahulu." Mereka diberi buah-buahan yang serupa dan untuk mereka di dalamnya ada isteri-isteri yang suci dan mereka kekal di dalamnya. (Al Baqarah : 2: 25)

"Maka apabila Aku telah menyempurnakan kejadiannya, dan telah meniupkan ke dalamnya ruh Ku, maka tunduklah kamu kepadanya dengan bersujud (Al Hijr : 15: 29)

"Allah menjanjikan kepada orang-orang mukmin, lelaki dan perempuan, surga yang dibawahnya mengalir sungai-sungai, kekal mereka di dalamnya, ada tempat-tempat yang bagus di surga 'Adn. Dan keridhaan Allah adalah lebih besar; itu adalah keberuntungan yang besar. (At Taubah: 9: 72)

"Allah berfirman: "Masuklah kamu sekalian ke dalam neraka bersama umat-umat jin dan manusia yang telah terdahulu sebelum kamu. Setiap suatu umat masuk, dia mengutuk kawannya; sehingga apabila mereka masuk semuanya berkatalah orang-orang yang masuk kemudian di antara mereka kepada orang-orang yang masuk terdahulu: "Ya Tuhan kami, mereka telah menyesatkan kami, sebab itu datangkanlah kepada mereka siksaan yang berlipat ganda dari neraka." Allah berfirman: "Masing-masing mendapat yang berlipat ganda, akan tetapi kamu tidak mengetahui." (Al A'raaf: 7: 38)

"Malaikat-malaikat dan ruh (Jibril) naik kepada Tuhan dalam sehari yang kadarnya limapuluh ribu tahun Al Ma'aarij (70: 4)

"Kemudian Dia menyempurnakan dan meniupkan ke dalamnya roh-Nya dan Dia menjadikan bagi kamu pendengaran, penglihatan dan hati; kamu sedikit sekali bersyukur. (As Sajdah : 32: 9)

"Dan Kami telah menciptakan jin sebelum dari api yang sangat panas (Al Hijr : 15: 27)

"Dialah Yang Awal dan Yang Akhir Yang Zhahir dan Yang Bathin; dan Dia Maha Mengetahui segala sesuatu. (Al Hadiid : 57: 3)

"Dan mereka tidak mengagungkan Allah dengan pengagungan yang semestinya padahal bumi seluruhnya dalam genggaman-Nya pada hari kiamat dan langit digulung dengan tangan kanan-Nya. Maha Suci Tuhan dan Maha Tinggi Dia dari apa yang mereka persekutukan. (Az Zumar: 39: 67). Sesungguhnya hari kiamat pasti akan datang, tidak ada keraguan tentangnya, akan tetapi kebanyakan manusia tiada beriman. (Al Mu'min : 40: 59)

"Maka apabila telah Kusempurnakan kejadiannya dan Kutiupkan kepadanya roh Ku; maka hendaklah kamu tersungkur dengan bersujud kepadanya." (Shaad: 38: 72)

Dalam usaha membuka tabir kebesaran Allah SWT mengenai benarkah orang yang berbuat dosa merasa aman, kalau akhirnya surga dan neraka hilang, penulis menggunakan dasar photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA).

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotese orang yang berbuat dosa merasa aman, kalau akhirnya surga dan neraka hilang, surga dan neraka akan hilang setelah mencapai usia **10 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000** tahun dari sekarang, karena tenaga nuklir yang menahan quark-quark dalam atom, hilang, dilihat dari photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)?

PHOTON

Photon merupakan partikel elementer dari tipe boson dan pembawa interaksi elektromagnetik.

QUARK

Kalau kita mau mengetahui quark maka kita perhatikan salah satu atom hidrogen yang menjadi unsur bangunan tubuh manusia, binatang, tumbuh tumbuhan dan buah buahan serta benda benda mati. Kemudian kita buka tubuh atom hidrogen itu, kita akan menemukan satu elektron dan satu inti proton. Seterusnya jika proton ini dibelah, maka kita akan menemukan dua quark atas dan satu quark bawah. Dimana tiga quark ini dikombinasikan dengan gluon.

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.

SURGA DAN NERAKA AKAN HILANG APABILA TUJUH LANGIT DAN SEMUA ISINYA HILANG

Nah sekarang, kita masih tetap memusatkan pikiran untuk membongkar rahasia yang tersembunyi dibalik ayat: ***"...bagi mereka disediakan surga-surga yang mengalir sungai-sungai di dalamnya...mereka kekal di dalamnya(Al Baqarah : 2: 25)"Allah berfirman: "Masuklah kamu sekalian ke dalam neraka bersama umat-umat jin dan manusia yang telah terdahulu sebelum kamu...(Al A'raaf: 7: 38)***

Ternyata, baik di surga atau di neraka, tidak kekal, karena yang disebut dengan ***"...mereka kekal di***

dalamnya(Al Baqarah : 2: 25) adalah menurut perhitungan manusia, sedangkan menurut perhitungan Allah tidak kekal, yang kekal adalah hanya Allah dengan energi Allah, partikel Allah, photon dan quark. Karena didalam surga dan didalam neraka yang menjadi penghuninya adalah **"...roh Ku... (Shaad: 38: 72)**

Nah, **"...roh Ku...(Shaad: 38: 72)** dibangun dengan atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen. Dimana atom-atom tersebut adalah tidak kekal, setelah mencapai usia **10 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000** tahun dari sekarang, tenaga nuklir yang menahan quark-quark dalam atom, hilang

ORANG YANG BERBUAT DOSA DAN ALLAH TELAH MEMUTUSKAN ROH KU DARI ORANG TERSEBUT MASUK NERAKA, MAKA ROH KU AKAN TETAP HIDUP DIDALAM NERAKA SAMPAI TUJUH LANGIT HILANG KEMBALI MENJADI ENERGI ALLAH

Sekarang, kalau orang yang berbuat dosa merasa aman, karena neraka akan hilang, itu anggapan dan perasaan yang merupakan fatamorgana saja. Karena kalau **"...roh Ku...(Shaad: 38: 72)** sudah masuk kedalam surga atau kedalam neraka, maka **"...roh Ku...(Shaad: 38: 72)** akan hidup sampai tujuh langit hilang, kembali menjadi energi Allah.

Sekarang, terbongkar sudah, rahasia yang ada dibalik ayat-ayat: **"...bagi mereka disediakan surga-surga...mereka kekal di dalamnya**(Al Baqarah : 2: 25)"Allah berfirman: **"Masuklah kamu sekalian ke dalam neraka bersama umat-umat jin dan manusia yang telah terdahulu sebelum kamu...(Al A'raaf: 7: 38)**

"...roh Ku...(Shaad: 38: 72) yang masuk kedalam surga dan kedalam neraka, mereka akan hidup sampai usia **10 miliar miliar miliar miliar miliar miliar miliar miliar miliar miliar** tahun dari sekarang, sampai tenaga nuklir yang menahan quark-quark dalam atom hilang

KESIMPULAN

Dari apa yang diuraikan diatas kita sekarang bisa mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang tersembunyi dibalik ayat: **"...bagi mereka disediakan surga-surga yang mengalir sungai-sungai di dalamnya...mereka kekal di dalamnya**(Al Baqarah : 2: 25)"Allah berfirman: **"Masuklah kamu sekalian ke dalam neraka bersama umat-umat jin dan manusia yang telah terdahulu sebelum kamu...(Al A'raaf: 7: 38)**

Ternyata, baik di surga atau di neraka, tidak kekal, karena yang disebut dengan **"...mereka kekal di dalamnya**(Al Baqarah : 2: 25) adalah menurut perhitungan manusia, sedangkan menurut perhitungan Allah tidak kekal, yang kekal adalah hanya Allah dengan energi Allah, partikel Allah, photon dan quark. Karena didalam surga dan didalam neraka yang menjadi penghuninya adalah **"...roh Ku... (Shaad: 38: 72)**

Nah, **"...roh Ku...(Shaad: 38: 72)** dibangun dengan atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen. Dimana atom-atom tersebut adalah tidak kekal, setelah mencapai usia **10 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000** tahun dari sekarang, tenaga nuklir yang menahan quark-quark dalam atom, hilang

Sekarang, kalau orang yang berbuat dosa merasa aman, karena neraka akan hilang, itu anggapan dan perasaan yang merupakan fatamorgana saja. Karena kalau **"...roh Ku...(Shaad: 38: 72)** sudah masuk kedalam surga atau kedalam neraka, maka **"...roh Ku...(Shaad: 38: 72)** akan hidup sampai tujuh langit hilang, kembali menjadi energi Allah.

Sekarang, terbongkar sudah, rahasia yang ada dibalik ayat-ayat: "...bagi mereka disediakan surga-surga...mereka kekal di dalamnya(*Al Baqarah : 2: 25*)"Allah berfirman: "Masuklah kamu sekalian ke dalam neraka bersama umat-umat jin dan manusia yang telah terdahulu sebelum kamu..."(*Al A'raaf: 7: 38*)

"...roh Ku..."(*Shaad: 38: 72*) yang masuk kedalam surga dan kedalam neraka, mereka akan hidup sampai usia 10 miliar miliar miliar miliar miliar miliar miliar miliar miliar miliar miliar tahun dari sekarang, sampai tenaga nuklir yang menahan quark-quark dalam atom hilang

*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