

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
SETELAH 4600000000 TAHUN LAGI SURGA DAN
NERAKA AKAN DIPINDAHKAN DARI BUMI
KE BUMI LAIN YANG MASIH MEMILIKI
ATOM OKSIGEN, ATOM HIDROGEN,
ATOM KARBON DAN ATOM NITROGEN

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
6 Juli 2024

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
SETELAH 4600000000 TAHUN LAGI SURGA DAN NERAKA AKAN
DIPINDAHKAN DARI BUMI KE BUMI LAIN YANG MASIH MEMILIKI
ATOM OKSIGEN, ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON DAN ATOM NITROGEN**

© Copyright 2024 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA

DASAR PEMIKIRAN

Sebelum penulis menulis tentang setelah 4600000000 tahun lagi surga dan neraka akan dipindahkan dari bumi ke bumi lain yang masih memiliki atom oksigen, atom hidrogen, atom karbon dan atom nitrogen, terlebih dahulu penulis mohon ampun kepada Allah SWT. Di sini penulis mencoba membuka tabir yang menutupi rahasia tentang setelah 4600000000 tahun lagi surga dan neraka akan dipindahkan dari bumi ke bumi lain yang masih memiliki atom oksigen, atom hidrogen, atom karbon dan atom nitrogen, dari sudut asam deoksiribonukleat (DNA).

Ada beberapa ayat yang membuka rahasia Allah tentang setelah 4600000000 tahun lagi surga dan neraka akan dipindahkan dari bumi ke bumi lain yang masih memiliki atom oksigen, atom hidrogen, atom karbon dan atom nitrogen, yaitu ayat-ayat berikut:

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

"Yang telah menciptakan tujuh langit berlapis-lapis. Kamu tidak melihat pada ciptaan Tuhan Yang Maha Pemurah sesuatu yang tidak seimbang. Maka lihat berulang-ulang, ada kamu lihat sesuatu yang tidak seimbang? (Al Mulk : 67: 3)

"Apabila matahari digulung (At Takwiir : 81: 1)

"pada hari bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit, dan meraka semuanya berkumpul menghadap ke hadirat Allah yang Maha Esa lagi Maha Perkasa. (Ibrahim : 14: 48)

"Dan bersegera kamu kepada ampunan dari Tuhanmu dan kepada surga yang luasnya seluas langit dan bumi yang disediakan untuk orang-orang yang bertakwa (Ali 'Imran: 3: 133)

"Allah yang menurunkan kitab dengan kebenaran dan neraca. Dan tahu kamu, boleh jadi hari kiamat itu dekat ? (Asy Syuura: 42: 17)

Dalam upaya membuka tabir rahasia Allah tentang setelah 4600000000 tahun lagi surga dan neraka akan dipindahkan dari bumi ke bumi lain yang masih memiliki atom oksigen, atom hidrogen, atom karbon dan atom nitrogen, penulis menggunakan dasar asam deoksiribonukleat.

HIPOTESA

Di sini penulis mengajukan hipotesis setelah 4600000000 tahun lagi surga dan neraka akan dipindahkan dari bumi ke bumi lain yang masih memiliki atom oksigen, atom hidrogen, atom karbon dan atom nitrogen, berdasarkan 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.

ASAM DEOKSIRIBONUKLAT (DNA)

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

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

SETELAH 4600000000 TAHUN LAGI SURGA DAN NERAKA AKAN DIPINDAHKAN DARI BUMI KE BUMI LAIN YANG MASIH MEMILIKI ATOM OKSIGEN, ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON DAN ATOM NITROGEN

Nah sekarang, kita masih terus memusatkan pikiran untuk membongkar rahasia yang terkandung dibalik ayat-ayat: "*Yang telah menciptakan tujuh langit berlapis-lapis... (Al Mulk : 67: 3) "Apabila matahari digulung (At Takwiir : 81: 1) "...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit... (Ibrahim : 14: 48) "...surga yang luasnya seluas langit dan bumi... (Ali 'Imran: 3: 133) "...tahukah kamu, boleh jadi hari kiamat itu dekat ? (Asy Syuura: 42: 17)*

Sekarang, disini Allah telah mendeklarkan, bahwa 4600000000 tahun lagi dari sekarang, menurut perhitungan manusia, Allah akan menggulung "*...matahari... (At Takwiir : 81: 1)* dan akan menggantikan "*...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit (lain)... (Ibrahim : 14: 48)*

Nah, sekarang timbul pertanyaan,

Berapa lama lagi matahari akan digulung menurut perhitungan manusia ?

Jawabannya adalah

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

Ternyata, Allah menghitung dengan kecepatan cahaya menurut Allah. Artinya, kecepatan cahaya menurut Allah adalah 1 hari sama dengan 18 262 980 hari menurut perhitungan manusia.

Jadi, kalau dihitung menurut manusia, dengan kecepatan cahaya menurut perhitungan manusia, matahari akan digulung sekitar **4600000000** tahun yang akan datang.

Nah, menurut perhitungan manusia, atom hidrogen sebagai bahan bakar didalam matahari akan habis sekitar **4600000000** tahun lagi.

Jadi, selama itu *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau *"...roh Allah...(Shaad : 38: 72)* yang sudah ada dan hidup di surga dan neraka, harus menunggu **4600000000** tahun lagi untuk dipindahkan ke bumi lain yang masih memiliki atom oksigen dan atom hidrogen.

Karena kalau matahari kehabisan atom hidrogen, maka matahari akan mati, atau dengan kata lain *"...matahari digulung (At Takwiiir : 81: 1)*

Nah, sekarang timbul pertanyaan lagi, berapa banyak matahari lain yang ada di galaksi Bima sakti, yang sama derajatnya dengan matahari kita sekarang ?

Jawabannya adalah,

Kalau matahari atau bintang lainnya yang besar massanya sama dengan matahari kita sekarang ini, pada saat matahari kita digulung, maka kemungkinan besar tidak ada matahari atau bintang yang sama seperti matahari kita ini.

Persoalannya adalah, matahari atau bintang-bintang lainnya yang memiliki massa yang sama dengan matahari kita ini, **4600000000** tahun yang akan datang, akan kehabisan atom hidrogen sebagai bahan bakarnya.

Nah, disinilah persoalannya.

Kemungkinan besar tidak ada matahari atau bintang lain yang semodel dan memiliki massa yang sama seperti matahari kita di galaksi Bima sakti ini.

Sekarang, kalau ada matahari atau bintang yang lebih besar atau yang lebih kecil dibanding dengan matahari kita, maka tidak akan ada bumi yang sama semodel bumi kita sekarang ini, yang mengelilingi bintang yang besar atau yang kecil itu, yang bisa dijadikan tempat baru untuk surga dan neraka.

Nah, sekarang, sampai saat ini, belum ditemukan matahari semodel matahari kita sekarang ini, di galaksi Andromeda, walaupun ada, maka sudah dipastikan, matahari atau bintang tersebut sudah kehabisan atom hidrogen, sebagaimana matahari kita yang kehabisan atom hidrogen untuk bahan bakarnya.

Di galaksi-galaksi lainnya yang bermiliar miliar jumlahnya, sama juga, kalau mau mencari matahari atau bintang semodel matahari kita sekarang ini, akan juga matahari atau bintang tersebut kehabisan atom hidrogen.

Nah, masalahnya adalah, kalau mau mendapatkan atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen, atom karbon yang seperti di bumi kita ini, maka harus mencari matahari atau bintang yang sama seperti matahari kita ini. Jarak antara matahari dan bumi harus sama, jangan lebih jangan kurang.

Tentu saja, *"...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit (lain)...(Ibrahim : 14: 48)* walaupun tidak sama persis dengan bumi dan matahari sekarang ini, tidak menjadi persoalan, karena yang hidup di surga dan neraka adalah *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau *"...roh Allah...(Shaad : 38: 72)* .

Bagaimanapun keadaan di surga dan neraka, "...roh Ku...(Shaad : 38: 72) atau "...roh Allah...(Shaad : 38: 72) akan hidup sampai usia 10 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 tahun.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang terkandung dibalik ayat-ayat: "*Yang telah menciptakan tujuh langit berlapis-lapis...(Al Mulk : 67: 3)*" *Apabila matahari digulung (At Takwiir : 81: 1)*" *...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit...(Ibrahim : 14: 48)* *"...surga yang luasnya seluas langit dan bumi...(Ali 'Imran: 3: 133)"...tahukah kamu, boleh jadi hari kiamat itu dekat ? (Asy Syuura: 42: 17).*

Sekarang, disini Allah telah mendeklarkan, bahwa 251,8 tahun lagi dari sekarang, menurut perhitungan Allah, Allah akan menggulung "...matahari...(At Takwiir : 81: 1) dan akan menggantikan "...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit (lain)...(Ibrahim : 14: 48)

Nah, sekarang timbul pertanyaan,

Berapa lama lagi matahari akan digulung menurut perhitungan manusia ?

Jawabannya adalah

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

Ternyata, Allah menghitung dengan kecepatan cahaya menurut Allah. Artinya, kecepatan cahaya menurut Allah adalah 1 hari sama dengan 18 262 980 hari menurut perhitungan manusia.

Jadi, kalau dihitung menurut manusia, dengan kecepatan cahaya menurut perhitungan manusia, matahari akan digulung sekitar 4600000000 tahun yang akan datang.

Nah, menurut perhitungan manusia, atom hidrogen sebagai bahan bakar didalam matahari akan habis sekitar 4600000000 tahun lagi.

Jadi, selama itu "...roh Ku...(Shaad : 38: 72) atau "...roh Allah...(Shaad : 38: 72) yang sudah ada dan hidup di surga dan neraka, harus menunggu 4600000000 tahun lagi untuk dipindahkan ke bumi lain yang masih memiliki atom oksigen dan atom hidrogen.

Karena kalau matahari kehabisan atom hidrogen, maka matahari akan mati, atau dengan kata lain "...matahari digulung (At Takwiir : 81: 1)

Nah, sekarang timbul pertanyaan lagi, berapa banyak matahari lain yang ada di galaksi Bima sakti, yang sama derajatnya dengan matahari kita sekarang ?

Jawabannya adalah,

Kalau matahari atau bintang lainnya yang besar massanya sama dengan matahari kita sekarang ini, pada saat matahari kita digulung, maka kemungkinan besar tidak ada matahari atau bintang yang sama seperti matahari kita ini.

Persoalannya adalah, matahari atau bintang-bintang lainnya yang memiliki massa yang sama dengan matahari kita ini, 4600000000 tahun yang akan datang, akan kehabisan atom hidrogen

sebagai bahan bakarnya.

Nah, disinilah persoalannya.

Kemungkinan besar tidak ada matahari atau bintang lain yang semodel dan memiliki massa yang sama seperti matahari kita di galaksi Bima sakti ini.

Sekarang, kalau ada matahari atau bintang yang lebih besar atau yang lebih kecil dibanding dengan matahari kita, maka tidak akan ada bumi yang sama semodel bumi kita sekarang ini, yang mengelilingi bintang yang besar atau yang kecil itu, yang bisa dijadikan tempat baru untuk surga dan neraka.

Nah, sekarang, sampai saat ini, belum ditemukan matahari semodel matahari kita sekarang ini, di galaksi Andromeda, kalau ada, maka sudah dipastikan, matahari atau bintang tersebut sudah kehabisan atom hidrogen, sebagaimana matahari kita yang kehabisan atom hidrogen untuk bahan bakarnya.

Di galaksi-galaksi lainnya yang bermiliar miliar jumlahnya, sama juga, kalau mau mencari matahari atau bintang semodel matahari kita sekarang ini, akan juga matahari atau bintang tersebut kehabisan atom hidrogen.

Nah, masalahnya adalah, kalau mau mendapatkan atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen, atom karbon yang seperti di bumi kita ini, maka harus mencari matahari atau bintang yang sama seperti matahari kita ini. Jarak antara matahari dan bumi harus sama, jangan lebih jangan kurang.

Tentu saja, "*...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit (lain)...(Ibrahim : 14: 48)* walaupun tidak sama persis dengan bumi dan matahari sekarang ini, tidak menjadi persoalan, karena yang hidup di surga dan neraka adalah "*...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau "*...roh Allah...(Shaad : 38: 72)* .

Bagaimanapun keadaan di surga dan neraka, "*...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau "*...roh Allah...(Shaad : 38: 72)* akan hidup sampai usia 10 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 000000000 tahun.

*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