

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
KARENA ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON,
ATOM NITROGEN, ATOM OKSIGEN SANGAT
KURANG DI TUJUH LANGIT INI,
MAKA SEBAGIAN ATOM-ATOM DARI TUBUH
MANUSIA YANG MATI DIPERGUNAKAN KEMBALI

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
13 April 2022

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH, KARENA ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON,
ATOM NITROGEN, ATOM OKSIGEN SANGAT KURANG DI TUJUH LANGIT INI,
MAKA SEBAGIAN ATOM-ATOM DARI TUBUH MANUSIA YANG MATI
DIPERGUNAKAN KEMBALI**

© Copyright 2022 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA

DASAR PEMIKIRAN

Sebelum penulis menuliskan masalah karena atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen, atom oksigen sangat kurang di tujuh langit ini, maka sebagian atom-atom dari tubuh manusia yang mati dipergunakan kembali, terlebih dahulu penulis mohon ampun kepada Allah SWT. Di sini penulis mencoba membuka tabir yang menutupi rahasia tentang karena atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen, atom oksigen sangat kurang di tujuh langit ini, maka sebagian atom-atom dari tubuh manusia yang mati dipergunakan kembali, dari sudut pandang struktur molekul asam nukleat atau asam deoksiribonukleat (DNA).

Ada beberapa ayat yang menjadi alat pembuka rahasia Allah tentang karena atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen, atom oksigen sangat kurang di tujuh langit ini, maka sebagian atom-atom dari tubuh manusia yang mati dipergunakan kembali, yaitu ayat-ayat berikut:

"Allah...cahaya langit dan bumi...Cahaya di atas cahaya...(An Nuur : 24: 35)

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

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

"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 kalau Kami jadikan rasul itu malaikat, tentulah Kami jadikan dia seorang laki-laki dan, tentulah Kami meragu-ragukan atas mereka apa yang mereka ragu-ragukan atas diri mereka sendiri (Al An'aam : 6: 9)

"Dan tidak mungkin bagi seorang manusiapun bahwa Allah berkata-kata dengan dia kecuali dengan perantaraan wahyu atau dibelakang tabir atau dengan mengutus seorang utusan lalu diwahyukan kepadanya dengan seizin-Nya apa yang Dia kehendaki. Sesungguhnya Dia Maha Tinggi lagi Maha Bijaksana. (Asy Syuura : 42: 51)

"Dan apabila hamba-hamba-Ku bertanya kepadamu tentang Aku, maka , bahwasanya Aku adalah dekat. Aku mengabulkan permohonan orang yang berdoa apabila ia memohon kepada-Ku, maka hendaklah mereka itu memenuhi (segala perintah-Ku) dan hendaklah mereka beriman kepada-Ku, agar mereka selalu berada dalam kebenaran. (Al Baqarah: 2: 186)

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

"Dan Kami jadikan di hadapan mereka tembok dan di belakang mereka tembok, dan Kami tutupi mereka sehingga mereka tidak dapat melihat." (Yaasiin: 36: 9)

"Allah memegang jiwa ketika matinya dan jiwa yang belum mati di waktu tidurnya; maka Dia tahanlah jiwa yang telah Dia tetapkan kematiannya dan Dia melepaskan jiwa yang lain sampai waktu yang ditetapkan. Sesungguhnya pada yang demikian itu terdapat tanda- tanda kekuasaan Allah bagi kaum yang berfikir. (Az Zumar : 39: 42)

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

"Yang demikian itu, karena sesungguhnya Allah, Dialah yang haq dan sesungguhnya Dialah yang menghidupkan segala yang mati dan sesungguhnya Allah Maha Kuasa atas segala sesuatu (Al Hajj : 22: 6)

"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)

"Dia mengatur urusan dari langit ke bumi, kemudian itu naik kepadaNya dalam satu hari yang kadarnya adalah seribu tahun menurut perhitunganmu (As Sajdah: 32: 5)

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

"Bukankah Kami menciptakan kamu dari air yang hina (Al Mursalaat: 77: 20)

"Kemudian Kami jadikan saripati itu air mani dalam tempat yang kokoh. (Al Mu'minuun : 23: 13)

"Dan sesungguhnya Kami telah menciptakan manusia dari suatu saripati dari tanah. (Al Mu'minuun: 23: 12)

"Dan apakah manusia tidak memperhatikan bahwa Kami menciptakannya dari setitik air, maka tiba-tiba ia menjadi penantang yang nyata (Yaasiin: 36: 77)

"Dan Dialah Allah yang telah menghidupkan kamu, kemudian mematikan kamu, kemudian menghidupkan kamu, sesungguhnya manusia itu, benar-benar sangat mengingkari nikmat. (Al Hajj: 22: 66)

"orang-orang yang apabila ditimpa musibah, mereka mengucapkan: "Inna lillaahi wa innaa ilaihi raaji'uun" (Sesungguhnya kami adalah milik Allah dan kepada-Nya-lah kami kembali) (Al Baqarah : 2: 156)

"...maka Kami keluarkan dengan sebab hujan itu pelbagai macam buah-buahan. Seperti itulah Kami membangkitkan orang-orang yang telah mati,..." (Al A'raaf: 7: 57)

"Bukankah Kami menjadikan bumi berkumpul, (Al Mursalaat : 77: 25) "orang-orang hidup dan orang-orang mati (Al Mursalaat : 77: 26)

"Bacalah kitabmu, cukuplah dirimu sendiri pada waktu ini sebagai penghisab terhadapmu." (Al Israa' : 17: 14)

"orang-orang yang apabila ditimpa musibah, mereka mengucapkan: "Inna lillaahi wa innaa ilaihi raaji'uun" (Sesungguhnya kami adalah milik Allah dan kepada-Nya-lah kami kembali) (Al Baqarah : 2: 156)

"Dan sesungguhnya Kami telah menciptakan manusia dan mengetahui apa yang dibisikkan hatinya, dan Kami lebih dekat kepadanya daripada urat lehernya." (Qaf: 50:16)

Dalam upaya membuka tabir rahasia Allah tentang karena atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen, atom oksigen sangat kurang di tujuh langit ini, maka sebagian atom-atom dari tubuh manusia yang mati dipergunakan kembali, penulis menggunakan dasar asam deoksiribonukleat atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekul asam nukleat.

HIPOTESA

Di sini penulis mengajukan hipotesis atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen, atom oksigen sangat kurang di tujuh langit ini, maka sebagian atom-atom dari tubuh manusia yang mati dipergunakan kembali, dilihat dari sudut pandang 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.

DI LANGIT KITA YANG KELIHATAN OLEH MATA MANUSIA SANGAT KURANG ATOM OKSIGEN, ATOM KARBON, ATOM NITROGEN, SEDANGKAN ATOM HIDROGEN CUKUP

Nah sekarang, kita masih terus memusatkan pikiran untuk membongkar rahasia yang terkandung dibalik ayat: *"...orang-orang mati (Al Mursalaat: 77: 26)*

Ternyata di langit kita sekarang ini sangat kekurangan atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen, sehingga perlu atom-atom tersebut dipergunakan secara efisien.

Apa yang terjadi di bumi kita sekarang ini, dimana saja, kapan saja, dari mana saja, kalau bisa atom oksigen, atom karbon dan atom nitrogen dipergunakan secara efisien.

Sekarang apa yang terjadi dengan manusia yang meninggal dan dikuburkan didalam tanah.

Setelah manusia yang mati dikuburkan didalam tanah, 30 hari kemudian keluar *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)*

Tidak semua 70 000000000 000000000 000000000 atom yang keluar dari tubuh yang mati itu adalah bangunan *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* melainkan sebagian besar dari atom-atom tersebut dipergunakan kembali untuk kehidupan manusia yang masih hidup, binatang, tumbuh-tumbuhan, energi.

UNTUK PERTUMBUHAN MANUSIA DARI SEJAK DIDALAM RAHIM SAMPAI LAHIR DAN MENINGGAL DUNIA MEMERLUKAN ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON, ATOM NITROGEN, ATOM OKSIGEN

Sekarang kita bongkar rahasia dibalik ayat: *"...Dia menyempurnakan dan meniupkan ke dalamnya roh Nya dan Dia menjadikan bagi kamu pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)*

Ternyata untuk kebutuhan pertumbuhan manusia dari sejak masih dalam rahim sampai lahir ke dunia dan meninggal dunia, diperlukan 70 000000000 000000000 000000000 atom, darimana datangnya atom-atom tersebut ?

Tentu saja, sebagian dari atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen diambil dari makanan, tetapi juga atom-atom yang keluar dari tubuh manusia yang sudah mati yang dikuburkan didalam tanah dipergunakan oleh manusia yang masih hidup, binatang, tumbuh-tumbuhan, bahkan bayi yang masih menyusu memerlukan atom oksigen .

Jadi, sebenarnya, apa saja yang ada di tujuh langit dan isinya tidak ada yang hilang, semuanya tersimpan di tujuh langit ini dan kembali menjadi energi Allah.

BANGUNAN ROH KU YANG DIBANGUN DARI ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON, ATOM NITROGEN DAN ATOM OKSIGEN, HANYALAH SEBAGIAN KECIL SAJA.

Nah, sebagian besar atom-atom yang keluar dari tubuh manusia ketika sudah mati dan dikuburkan didalam tanah adalah dipakai untuk kehidupan makhluk hidup lainnya, tumbuhan, energi, jamur, amuba, bakteri, semuanya itu memerlukan atom hidrogen, atom nitrogen, atom oksigen dan atom karbon.

Jadi, sebenarnya manusia dan makhluk hidup serta binatang lainnya hidup dengan pinjaman atom hidrogen, atom nitrogen, atom oksigen dan atom karbon. Begitu mati, semua atom-atom yang ada didalam tubuh dikembalikan lagi untuk dipergunakan oleh makhluk lainnya yang masih tetap hidup.

SURGA DAN NERAKA MEMERLUKAN ATOM OKSIGEN, ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON DAN ATOM NITROGEN

Neraka memerlukan bahan bakar atom hidrogen, surga memerlukan atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen dan atom hidrogen.

Tentu saja, atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen dan atom hidrogen yang keluar dari tubuh manusia yang sudah mati, sebagian diambil oleh neraka seperti atom hidrogen untuk bahan bakar neraka. Juga surga memerlukan atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen dan atom hidrogen dari tubuh orang yang sudah mati dan dikuburkan didalam tanah.

Jadi, sebenarnya, hidup di tujuh langit ini adalah semuanya hanyalah materi pinjaman dari yang lain. Tidak ada yang dibuat sendiri. Atom-atom yang ada di tujuh langit adalah atom-atom pinjaman yang harus dikembalikan.

Sekarang terbongkar sudah rahasia yang tersimpan dibalik ayat: *"Inna lillaahi wa innaa ilaihi raaji'uun"* (Sesungguhnya kami adalah milik Allah dan kepada-Nya-lah kami kembali) (Al Baqarah : 2: 156)

Semua materi yang ada di tujuh langit ini adalah materi pinjaman, (Sesungguhnya kami adalah milik Allah dan kepada-Nya-lah kami kembali) (Al Baqarah : 2: 156)

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang terkandung dibalik ayat: *"...orang-orang mati* (Al Mursalaat: 77: 26)

Ternyata di langit kita sekarang ini sangat kekurangan atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen, sehingga perlu atom-atom tersebut dipergunakan secara efisien.

Apa yang terjadi di bumi kita sekarang ini, dimana saja, kapan saja, dari mana saja, kalau bisa atom oksigen, atom karbon dan atom nitrogen dipergunakan secara efisien.

Sekarang apa yang terjadi dengan manusia yang meninggal dan dikuburkan didalam tanah.

Setelah manusia yang mati dikuburkan didalam tanah, 30 hari kemudian keluar *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)*

Tidak semua 70 000000000 000000000 000000000 atom yang keluar dari tubuh yang mati itu adalah bangunan *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* melainkan sebagian besar dari atom-atom tersebut dipergunakan kembali untuk kehidupan manusia yang masih hidup, binatang, tumbuh-tumbuhan, energi.

Sekarang kita bongkar rahasia dibalik ayat: *"...Dia menyempurnakan dan meniupkan ke dalamnya roh Nya dan Dia menjadikan bagi kamu pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)*

Ternyata untuk kebutuhan pertumbuhan manusia dari sejak masih dalam rahim sampai lahir ke dunia dan meninggal dunia, diperlukan 70 000000000 000000000 000000000 atom, darimana datangnya atom-atom tersebut ?

Tentu saja, sebagian dari atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen diambil dari makanan, tetapi juga atom-atom yang keluar dari tubuh manusia yang sudah mati yang dikuburkan didalam tanah dipergunakan oleh manusia yang masih hidup, binatang, tumbuh-tumbuhan, bahkan bayi yang masih menyusu memerlukan atom oksigen .

Jadi, sebenarnya, apa saja yang ada di tujuh langit dan isinya tidak ada yang hilang, semuanya tersimpan di tujuh langit ini dan kembali menjadi energi Allah.

Nah, sebagian besar atom-atom yang keluar dari tubuh manusia ketika sudah mati dan dikuburkan didalam tanah adalah dipakai untuk kehidupan makhluk hidup lainnya, tumbuhan, energi, jamur, amuba, bakteri, semuanya itu memerlukan atom hidrogen, atom nitrogen, atom oksigen dan atom karbon.

Jadi, sebenarnya manusia dan makhluk hidup serta binatang lainnya hidup dengan pinjaman atom hidrogen, atom nitrogen, atom oksigen dan atom karbon. Begitu mati, semua atom-atom yang ada didalam tubuh dikembalikan lagi untuk dipergunakan oleh makhluk lainnya yang masih tetap hidup.

Neraka memerlukan bahan bakar atom hidrogen, surga memerlukan atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen dan atom hidrogen.

Tentu saja, atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen dan atom hidrogen yang keluar dari tubuh manusia yang sudah mati, sebagian diambil oleh neraka seperti atom hidrogen untuk bahan bakar neraka. Juga surga memerlukan atom oksigen, atom karbon, atom nitrogen dan atom hidrogen dari tubuh orang yang sudah mati dan dikuburkan didalam tanah.

Jadi, sebenarnya, hidup di tujuh langit ini adalah semuanya hanyalah materi pinjaman dari yang lain. Tidak ada yang dibuat sendiri. Atom-atom yang ada di tujuh langit adalah atom-atom pinjaman yang harus dikembalikan.

Sekarang terbongkar sudah rahasia yang tersimpan dibalik ayat: *"Inna lillaahi wa innaa ilaihi raaji'uun"* (Sesungguhnya kami adalah milik Allah dan kepada-Nya-lah kami kembali) (Al Baqarah : 2: 156)

Semua materi yang ada di tujuh langit ini adalah materi pinjaman, (Sesungguhnya kami adalah milik Allah dan kepada-Nya-lah kami kembali) (Al Baqarah : 2: 156)

*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