

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
KARENA DI DALAM WUJUD ALLAH ADA
ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON,
ATOM NITROGEN DAN ATOM OKSIGEN,
MAKA ATOM-ATOM ITU AKAN HILANG

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
10 April 2022

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH, KARENA DI DALAM WUJUD ALLAH ADA ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON, ATOM NITROGEN DAN ATOM OKSIGEN, MAKA ATOM-ATOM ITU AKAN HILANG

© Copyright 2022 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA

DASAR PEMIKIRAN

Sebelum penulis menuliskan masalah karena di dalam wujud Allah ada atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen, maka atom-atom itu akan hilang, terlebih dahulu penulis mohon ampun kepada Allah SWT. Di sini penulis mencoba membuka tabir yang menutupi rahasia tentang karena di dalam wujud Allah ada atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen, maka atom-atom itu akan hilang, dari sudut pandang struktur molekul asam nukleat atau asam deoksiribonukleat (DNA).

Ada beberapa ayat yang menjadi alat pembuka rahasia Allah tentang karena di dalam wujud Allah ada atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen, maka atom-atom itu akan hilang, 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)

"Tidaklah Allah menciptakan dan membangkitkan kamu itu melainkan hanyalah seperti satu jiwa saja. Sesungguhnya Allah Maha Mendengar lagi Maha Melihat. (Luqman : 31: 28)

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

"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)

Dan kepunyaan Allah-lah timur dan barat, maka kemanapun kamu menghadap di situlah wajah Allah. Sesungguhnya Allah Maha Luas lagi Maha Mengetahui. (Al Baqarah : 2: 115)

"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)

"Dan tatkala Musa datang pada waktu yang telah Kami tentukan dan Tuhan telah berfirman kepadanya, berkatalah Musa: "Ya Tuhanku, nampakkanlah kepadaku agar aku dapat melihat kepada Engkau." Tuhan berfirman: "Kamu sekali-kali tidak sanggup melihat-Ku, tapi lihatlah ke bukit itu, maka jika ia tetap di tempatnya niscaya kamu dapat melihat-Ku." Tatkala Tuhannya menampakkan diri kepada gunung itu, dijadikannya gunung itu hancur luluh dan Musa pun jatuh pingsan. Maka setelah Musa sadar kembali, dia berkata: "Maha Suci Engkau, aku bertaubat kepada Engkau dan aku orang yang pertama-tama beriman." (Al A'raaf : 7: 143)

"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)

"Allah, tidak ada Tuhan melainkan Dia Yang Hidup kekal lagi terus menerus mengurus; tidak mengantuk dan tidak tidur. Kepunyaan-Nya apa yang di langit dan di bumi. Tiada yang dapat memberi syafa'at di sisi Allah tanpa izin-Nya? Allah mengetahui apa-apa yang di hadapan mereka dan di belakang mereka, dan mereka tidak mengetahui apa-apa dari ilmu Allah melainkan apa yang dikehendaki-Nya. Kursi Allah meliputi langit dan bumi. Dan Allah tidak merasa berat memelihara keduanya, dan Allah Maha Tinggi lagi Maha Besar. (Al Baqarah : 2: 255)

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

“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)

Dalam upaya membuka tabir rahasia Allah tentang karena di dalam wujud Allah ada atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen, maka atom-atom itu akan hilang, penulis menggunakan dasar asam deoksiribonukleat atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekul asam nukleat.

HIPOTESA

Di sini penulis mengajukan hipotesis karena di dalam wujud Allah ada atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen, maka atom-atom itu akan hilang dari wujud Allah, 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.

DI DALAM WUJUD ALLAH TERDAPAT ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON, ATOM NITROGEN DAN ATOM OKSIGEN

Nah sekarang, kita masih terus memusatkan pikiran untuk membongkar rahasia yang terkandung dibalik ayat: *“...Kusempurnakan kejadiannya dan Kutiupkan kepadanya roh Ku...(Shaad : 38: 72)*

Ternyata di dalam wujud Allah mengandung atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen.

Mengapa di dalam wujud Allah ada atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen ?

Jawabannya tersimpan dalam rahasia yang ada dibalik ayat: **"...Aku...telah meniupkan kedalamnya ruh Ku...(Al Hizr : 15: 29)**

Nah, rupanya didalam **"...ruh Ku...(Al Hizr : 15: 29)** terdapat atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen.

Bagaimana atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen bisa masuk kedalam wujud Allah, padahal atom-atom ini akan hilang ?

Jawabannya adalah

Tersimpan didalam rahasia dibalik ayat: **"...Kusempurnakan kejadiannya dan Kutipkan kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72)**

Nah, artinya disini Allah menciptakan Adam setelah disempurnakan kejadiannya, terus di **"...tiupkan kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72)**

Yang ditiupkan kedalam diri Adam adalah **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** yang didalamnya mengandung atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen.

Mengapa **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** mengandung atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen ?

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

Nah, disini Allah telah mendeklarkan kepada manusia bahwa **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** adalah sumber hidup manusia, yaitu dengan dibentuknya **"...pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)**

Nah, **"...pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)** dibentuk berdasar pola dasar Deoxyribonucleic acid (DNA), dimana menurut DNA manusia terdiri dari 32,20 % atom karbon, 25,43 % atom nitrogen, 6,78 % atom oksigen dan 35,59 % atom hidrogen.

Jadi, sebenarnya **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** adalah bangunan dari DNA. Karena **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** adalah bangunan DNA, maka didalam **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** mengandung atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen.

ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON, ATOM NITROGEN DAN ATOM OKSIGEN YANG ADA DI DALAM WUJUD ALLAH ADALAH SAMA DENGAN ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON, ATOM NITROGEN DAN ATOM OKSIGEN YANG ADA DI DALAM TUBUH MANUSIA

Sekarang, karena Allah **"...telah menciptakan tujuh langit berlapis-lapis...(Al Mulk : 67: 3)** dengan atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen, maka semua isi didalam tujuh langit itu termasuk didalam tubuh manusia adalah atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen

Jadi, karena Allah meniupkan **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** kedalam semua yang ada didalam tujuh langit, baik kedalam makhluk hidup maupun kedalam benda mati, maka atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen harus tersedia lengkap didalam wujud Allah.

ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON, ATOM NITROGEN DAN ATOM OKSIGEN AKAN HILANG, KEMBALI MENJADI ENERGI ALLAH

Apa saja yang ada didalam tujuh langit dan semua isinya tidak hilang. Artinya, ketika atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen berubah menjadi energi Allah, maka atom-atom itu tidak ada lagi bentuknya, hilang.

Jadi, energi Allah adalah berasal dari atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen yang berubah menjadi energi Allah.

DIDALAM WUJUD ALLAH ADA ENERGI ALLAH YANG BERASAL DARI ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON, ATOM NITROGEN DAN ATOM OKSIGEN YANG BEROBAH MENJADI ENERGI ALLAH

Sekarang terbongkar sudah, rahasia yang tersimpan dibalik ayat: "*Yang telah menciptakan tujuh langit berlapis-lapis. Kamu sekali-kali tidak melihat pada ciptaan Tuhan Yang Maha Pemurah sesuatu yang tidak seimbang...*(Al Mulk : 67: 3)

"...seimbang...(Al Mulk : 67: 3) artinya, ketika energi Allah menjadi atom, kemudian atom kembali menjadi energi Allah, dalam keadaan yang seimbang, tidak ada yang hilang.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang terkandung dibalik ayat: "*...Kusempurnakan kejadiannya dan Kutuipkan kepadanya roh Ku...*(Shaad : 38: 72)

Ternyata di dalam wujud Allah mengandung atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen.

Mengapa di dalam wujud Allah ada atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen ?

Jawabannya tersimpan dalam rahasia yang ada dibalik ayat: "*...Aku...telah meniupkan kedalamnya ruh Ku...*(Al Hijr : 15: 29)

Nah, rupanya didalam "*...ruh Ku...*(Al Hijr : 15: 29) terdapat atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen.

Bagaimana atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen bisa masuk kedalam wujud Allah, padahal atom-atom ini akan hilang ?

Jawabannya adalah

Tersimpan didalam rahasia dibalik ayat: "*...Kusempurnakan kejadiannya dan Kutuipkan kepadanya roh Ku...* (Shaad : 38: 72)

Nah, artinya disini Allah menciptakan Adam setelah disempurnakan kejadiannya, terus di "*...tiupkan kepadanya roh Ku...* (Shaad : 38: 72)

Yang ditiupkan kedalam diri Adam adalah "*...roh Ku...* (Shaad : 38: 72) yang didalamnya mengandung atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen.

Mengapa "*...roh Ku...* (Shaad : 38: 72) mengandung atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan

atom oksigen ?

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

Nah, disini Allah telah mendeklarkan kepada manusia bahwa **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** adalah sumber hidup manusia, yaitu dengan dibentuknya **"...pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)**

Nah, **"...pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)** dibentuk berdasar pola dasar Deoxyribonucleic acid (DNA), dimana menurut DNA manusia terdiri dari 32,20 % atom karbon, 25,43 % atom nitrogen, 6,78 % atom oksigen dan 35,59 % atom hidrogen.

Jadi, sebenarnya **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** adalah bangunan dari DNA. Karena **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** adalah bangunan DNA, maka didalam **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** mengandung atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen.

Sekarang, karena Allah **"...telah menciptakan tujuh langit berlapis-lapis...(Al Mulk : 67: 3)** dengan atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen, maka semua isi didalam tujuh langit itu termasuk didalam tubuh manusia adalah atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen

Jadi, karena Allah meniupkan **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** kedalam semua yang ada didalam tujuh langit, baik kedalam makhluk hidup maupun kedalam benda mati, maka atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen harus tersedia lengkap didalam wujud Allah.

Apa saja yang ada didalam tujuh langit dan semua isinya tidak hilang. Artinya, ketika atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen berubah menjadi energi Allah, maka atom-atom itu tidak ada lagi bentuknya, hilang.

Jadi, energi Allah adalah berasal dari atom hidrogen, atom karbon,atom nitrogen dan atom oksigen yang berubah menjadi energi Allah.

Sekarang terbongkar sudah, rahasia yang tersimpan dibalik ayat:**"Yang telah menciptakan tujuh langit berlapis-lapis. Kamu sekali-kali tidak melihat pada ciptaan Tuhan Yang Maha Pemurah sesuatu yang tidak seimbang...(Al Mulk : 67: 3)**

"...seimbang...(Al Mulk : 67: 3) artinya, ketika energi Allah menjadi atom, kemudian atom kembali menjadi energi Allah, dalam keadaan yang seimbang, tidak ada yang 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