

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
APAKAH BENAR, SELURUH MANUSIA DI DUNIA
MEMAKAN, MEMINUM DAN
MENGHIRUP ROH ALLAH

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
8 November 2022

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
APAKAH BENAR, SELURUH MANUSIA DI DUNIA MEMAKAN,
MEMINUM DAN MENGHIRUP ROH ALLAH**
© Copyright 2022 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA

DASAR PEMIKIRAN

Sebelum penulis menuliskan masalah apakah benar, seluruh manusia di dunia memakan, meminum dan menghirup roh Allah, terlebih dahulu penulis mohon ampun kepada Allah SWT. Di sini penulis mencoba membuka tabir yang menutupi rahasia tentang apakah benar, seluruh manusia di dunia memakan, meminum dan menghirup roh Allah, berdasarkan kepada struktur molekul asam nukleat atau asam deoksiribonukleat (DNA).

Ada beberapa ayat yang menjadi pembuka rahasia Allah tentang apakah benar, seluruh manusia di dunia memakan, meminum dan menghirup roh Allah, 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 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)

"Maka makan yang halal lagi baik dari rezki yang telah diberikan Allah kepadamu; dan syukurilah nikmat Allah, jika kamu hanya kepadaNya saja menyembah. (An Nahl : 16: 114)

"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)

"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)

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

"Dan Dia yang menciptakan langit dan bumi dalam enam masa, dan singgasanaNya di atas air, agar Dia menguji siapakah di antara kamu yang lebih baik amalnya dan jika kamu berkata "Sesungguhnya kamu akan dibangkitkan sesudah mati", niscaya orang-orang yang kafir itu akan berkata: "Ini tidak lain hanyalah sihir yang nyata" (Hud : 11: 7)

"orang-orang yang mengingat Allah sambil berdiri atau duduk atau dalam keadan berbaring dan mereka memikirkan tentang penciptaan langit dan bumi "Ya Tuhan kami, tiadalah Engkau menciptakan ini dengan sia-sia, Maha Suci Engkau, maka peliharalah kami dari siksa neraka. (Ali 'Imran : 3: 191)

Dalam upaya membuka tabir rahasia Allah tentang apakah benar, seluruh manusia di dunia memakan, meminum dan menghirup roh Allah, penulis menggunakan dasar asam deoksiribonukleat atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekul asam nukleat.

HIPOTESA

Di sini penulis mengajukan hipotesis seluruh manusia di dunia memakan, meminum dan menghirup roh Allah, karena apa saja yang ada di tujuh langit dan semua isinya dibangun dengan "...roh Ku... (Shaad : 38: 72) atau "...roh Allah...(Shaad : 38: 72), berdasarkan kepada 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.

APAKAH BENAR, SELURUH MANUSIA DI DUNIA MEMAKAN, MEMINUM DAN MENGHIRUP ROH ALLAH

Nah sekarang, kita masih terus memusatkan pikiran untuk membongkar rahasia yang terkandung dibalik ayat: "*...makan yang halal lagi baik dari rezki yang telah diberikan Allah kepadamu...(An Nahl : 16: 114)*" "*...Kami menciptakan kamu dari air yang hina(Al Mursalaat: 77: 20)*" "*...Dia yang menciptakan langit dan bumi dalam enam masa dan singgasanaNya di atas air...(Huud : 11: 7)*

Nah, ternyata disini Allah telah mendeklarkan "*...Allah yang menciptakan langit dan bumi...dan singgasana Allah di atas air...(Huud : 11: 7)*" "*...makan yang halal lagi baik...(An Nahl : 16: 114)*

Sekarang timbul pertanyaan,

Mengapa Allah mendeklarkan "*...makan yang halal lagi baik...(An Nahl : 16: 114)*" "*...singgasana Allah di atas air...(Huud : 11: 7)* ?

Nah, jawabannya ada dalam rahasia "*...di atas air...(Huud : 11: 7)*

Ada apa rupanya dalam "*...air...(Huud : 11: 7)* ?

Jawabannya adalah, dalam air mengandung atom hidrogen dan atom oksigen. Atau dengan kata lain, dalam air mengandung "*...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau "*...roh Allah...(Shaad : 38: 72)*

Nah, sekarang, apa saja yang dimakan, diminum, dan dihirup oleh seluruh manusia di dunia, mengandung atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen.

Atau dengan kata lain apa saja yang dimakan, diminum, dan dihirup oleh seluruh manusia di dunia, mengandung "*...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau "*...roh Allah...(Shaad : 38: 72)*

Inilah rahasia Allah, yang oleh seluruh manusia yang hidup di dunia masih belum dimengerti.

Jadi, sebenarnya, seluruh manusia di dunia memakan, meminum dan menghirup "*...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau "*...roh Allah...(Shaad : 38: 72)* tetapi manusia tidak mengerti.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang terkandung dibalik ayat: "*...makan yang halal lagi baik dari rezki yang telah diberikan Allah kepadamu...(An Nahl : 16: 114)*" "*...Kami menciptakan kamu dari air yang hina(Al Mursalaat: 77: 20)*" "*...Dia yang menciptakan*

langit dan bumi dalam enam masa dan singgasanaNya di atas air...(Huud : 11: 7)

Nah, ternyata disini Allah telah mendeklarkan "*...Allah yang menciptakan langit dan bumi...dan singgasana Allah di atas air...(Huud : 11: 7)*" "*...makan yang halal lagi baik...(An Nahl : 16: 114)*

Sekarang timbul pertanyaan,

Mengapa Allah mendeklarkan "*...makan yang halal lagi baik...(An Nahl : 16: 114)*" "*...singgasana Allah di atas air...(Huud : 11: 7)* ?

Nah, jawabannya ada dalam rahasia "*...di atas air...(Huud : 11: 7)*

Ada apa rupanya dalam "*...air...(Huud : 11: 7)* ?

Jawabannya adalah, dalam air mengandung atom hidrogen dan atom oksigen. Atau dengan kata lain, dalam air mengandung "*...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau "*...roh Allah...(Shaad : 38: 72)*

Nah, sekarang, apa saja yang dimakan, diminum, dan dihirup oleh seluruh manusia di dunia, mengandung atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen.

Atau dengan kata lain apa saja yang dimakan, diminum, dan dihirup oleh seluruh manusia di dunia, mengandung "*...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau "*...roh Allah...(Shaad : 38: 72)*

Inilah rahasia Allah, yang oleh seluruh manusia yang hidup di dunia masih belum dimengerti.

Jadi, sebenarnya, seluruh manusia di dunia memakan, meminum dan menghirup "*...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* atau "*...roh Allah...(Shaad : 38: 72)* tetapi manusia tidak mengerti.

*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