

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH, APA
SEBENARNYA YANG DIMAKSUD DENGAN, ALLAH
YANG AWAL, ALLAH YANG AKHIR

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
24 September 2021

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH, APA SEBENARNYA YANG DIMAKSUD DENGAN,
ALLAH YANG AWAL, ALLAH YANG AKHIR**
© Copyright 2021 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, apa sebenarnya yang dimaksud dengan, Allah yang awal dan Allah yang akhir, dilihat dari sudut photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai, apa sebenarnya yang dimaksud dengan, Allah yang awal dan Allah yang akhir, ditemukan di beberapa ayat yaitu:

"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)

"Dia-lah Allah, yang menjadikan segala yang ada di bumi untuk kamu dan Dia berkehendak langit, lalu dijadikan-Nya tujuh langit. Dan Dia Maha Mengetahui segala sesuatu. (Al Baqarah : 2: 29)

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

"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)

"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)

Dalam usaha membuka tabir kebesaran Allah SWT mengenai, apa sebenarnya yang dimaksud dengan, Allah yang awal dan Allah yang akhir, penulis menggunakan dasar photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA).

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotese, Allah yang awal adalah asal dari terjadinya universum, dan Allah yang akhir adalah bagaimana akhirnya universum ini, 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.

BAGAIMANA AWALNYA, ALAM SEMESTA INI, TERCIPTA

Nah sekarang, kita masih terus memusatkan pikiran untuk membongkar rahasia dibalik ayat: ***"Dialah Yang Awal dan Yang Akhir...(Al Hadiid : 57: 3)***

Sekarang timbul pertanyaan,

Apakah sebenarnya, yang dimaksud dengan ***"Dialah Yang Awal...Al Hadiid : 57: 3)*** ?

Jawabannya adalah

Tersembunyi rahasia dibalik ayat: ***"...Kepunyaan-Nya apa yang di langit dan di bumi...Kursi Allah meliputi langit dan bumi... Dan Allah tidak merasa berat memelihara keduanya...(Al Baqarah : 2: 255)***

Nah, ternyata, Allah ***"...Yang Awal...Al Hadiid : 57: 3)*** adalah karena ***"...Kepunyaan-Nya apa yang di langit dan di bumi...(Al Baqarah : 2: 255)***

Bagaimana caranya, Allah memiliki ***"...Langit dan di bumi...(Al Baqarah : 2: 255)*** ?

Jawabannya adalah

Tersembunyi dibalik rahasia ayat: ***"Dia-lah Allah, yang menjadikan segala yang ada di bumi untuk***

kamu dan Dia berkehendak langit, lalu dijadikan-Nya tujuh langit...(Al Baqarah : 2: 29)

Nah, ternyata Allah yang menjadikan ***"...tujuh langit...(Al Baqarah : 2: 29)*** , artinya tujuh langit menggambarkan ruangan, yang dinamakan alam semesta, yang diatas ruangan itu ada bermilyar-milyar galaksi, setiap galaksi terdiri dari bermilyar-milyar bintang-bintang, planet-planet dan bulan.

Jadi, sebelum menjadi ***"...tujuh langit...(Al Baqarah : 2: 29)*** seperti sekarang ini, di mulai dengan sesuatu yang tidak kelihatan, sesuatu yang menjadi inti, dari semua yang ada di alam semesta ini.

Nah sekarang, apa itu sesuatu yang dinamakan inti, dari alam semesta ini?

Jawabannya adalah

Quark

Jadi, quark inilah yang menjadi asal terbentuknya alam semesta ini. Dimana alam semesta ini isinya adalah berupa atom-atom. Atom hidrogen, atom helium, atom karbon, atom oksigen, atom nitrogen, atom neon.

Sekarang, timbul pertanyaan, bagaimana terbentuk quark?

Jawabannya adalah

Energi

Nah, dari mana munculnya energi?

Jawabannya adalah

Tersembunyi dibalik ayat: ***"...Kepunyaan-Nya apa yang di langit dan di bumi...(Al Baqarah : 2: 255)***

Artinya, energi Allah, Allah yang menimbulkan energi.

Atau dengan kata lain, Allah adalah energi yang melahirkan quark, dan akhirnya menjadi atom-atom, dan menjadi ***"...tujuh langit...(Al Baqarah : 2: 29)***

Jadi, energi Allah, yang timbul dari Allah, dalam waktu 0,0000000000 0000000000 0000000000 0000000000 001 detik, tercipta quark, yang akan menjadi inti dari atom.

Artinya 1 detik dibagi dengan jumlah angka 10000000000 0000000000 0000000000 0000000000 000 . Tidak bisa dibayangkan oleh akal manusia, bagaimana singkatnya waktu, tercipta quark dengan melalui energi Allah.

Nah sekarang terbongkarlah rahasia dibalik ayat: ***"Dialah Yang Awal...Al Hadiid : 57: 3)***

Artinya, energi Allah adalah awal dari terciptanya alam semesta ini.

AKHIRNYA ALAM SEMESTA HILANG, TINGGAL QUARK

Nah sekarang, kita bongkar rahasia dibalik ayat: ***"Dialah...Yang Akhir...(Al Hadiid : 57: 3)***

Nah, ternyata Allah yang menjadikan **"...tujuh langit...(Al Baqarah : 2: 29)** , artinya tujuh langit menggambarkan ruangan, yang dinamakan alam semesta, yang diatas ruangan itu ada bermilyar-milyar galaksi, setiap galaksi terdiri dari bermilyar-milyar bintang-bintang, planet-planet dan bulan.

Jadi, sebelum menjadi **"...tujuh langit...(Al Baqarah : 2: 29)** seperti sekarang ini, di mulai dengan sesuatu yang tidak kelihatan, sesuatu yang menjadi inti, dari semua yang ada di alam semesta ini.

Nah sekarang, apa itu sesuatu yang dinamakan inti, dari alam semesta ini?

Jawabannya adalah

Quark

Jadi, quark inilah yang menjadi asal terbentuknya alam semesta ini. Dimana alam semesta ini isinya adalah berupa atom-atom. Atom hidrogen, atom helium, atom karbon, atom oksigen, atom nitrogen, atom neon.

Sekarang, timbul pertanyaan, bagaimana terbentuk quark?

Jawabannya adalah

Energi

Nah, dari mana munculnya energi?

Jawabannya adalah

Tersembunyi dibalik ayat: **"...Kepunyaan-Nya apa yang di langit dan di bumi...(Al Baqarah : 2: 255)**

Artinya, energi Allah, Allah yang menimbulkan energi.

Atau dengan kata lain, Allah adalah energi yang melahirkan quark, dan akhirnya menjadi atom-atom, dan menjadi **"...tujuh langit...(Al Baqarah : 2: 29)**

Jadi, energi Allah, yang timbul dari Allah, dalam waktu 0,0000000000 0000000000 0000000000 0000000000 001 detik, tercipta quark, yang akan menjadi inti dari atom.

Artinya 1 detik dibagi dengan jumlah angka 10000000000 0000000000 0000000000 0000000000 000 . Tidak bisa dibayangkan oleh akal manusia, bagaimana singkatnya waktu, tercipta quark dengan melalui energi Allah.

Nah sekarang terbongkarlah rahasia dibalik ayat: **"Dialah Yang Awal...Al Hadiid : 57: 3)**

Artinya, energi Allah adalah awal dari terciptanya alam semesta ini.

AKHIRNYA ALAM SEMESTA HILANG, TINGGAL QUARK

Nah sekarang, kita bongkar rahasia dibalik ayat: **"Dialah...Yang Akhir...(Al Hadiid : 57: 3)**

Ternyata, setelah alam semesta ini berusia 10 000000000 0000000000 0000000000 0000000000

