

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH TENTANG ALLAH ADALAH YANG AWAL DAN YANG AKHIR

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
May,21 2021

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH TENTANG ALLAH ADALAH YANG AWAL DAN YANG AKHIR

© Copyright 2021 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA.

DASAR PEMIKIRAN

Terlebih dahulu dengan memohon ampun kepada Allah SWT disini penulis mencoba untuk membuka tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai Allah adalah yang awal dan yang akhir berdasarkan photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Dari seluruh isi Al Quran hanya ada satu ayat yang bisa dijadikan kunci untuk membuka rahasia tentang Allah adalah yang awal dan yang akhir yaitu ayat:

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

Dalam usaha membuka tabir Allah adalah yang awal dan yang akhir ini penulis mempergunakan alat yang dinamakan deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotese Allah yang awal dan yang akhir adalah photon dan quark dilihat dari photon, quark dan Deoxyribonucleic acid (DNA)

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.

YANG HIDUP AWAL DAN AKHIR ADALAH PHOTON DAN QUARK

Mari kita secara bersama sama untuk membongkar rahasia yang ada dibalik ayat: ***"Dialah Yang Awal dan Yang Akhir Yang Zhahir dan Yang Bathin; dan Dia Maha Mengetahui segala sesuatu. (Al Hadiid: 57: 3)***

Ternyata kalau kita gali dari apa yang ada di alam semesta ini terbongkarlah bahwa benda yang awal dan akhir adalah photon dan quark.

Dimana setelah 10 milyar milyar milyar milyar milyar milyar milyar milyar milyar milyar

tahun dari sekarang alam semesta kita akan kembali menjadi tiada, kecuali hanya ada photon dan quark. Photon merupakan partikel elementer dari tipe boson dan pembawa interaksi elektromagnetik.

Sedangkan kalau kita mau menemukan quark, maka kita harus buka tubuh atom hidrogen yang didalamnya akan ditemukan satu elektron dan satu inti proton. Kemudian proton ini kita belah, maka kita akan menemukan dua quark atas dan satu quark bawah. Dimana tiga quark ini dikombinasikan dengan gluon.

ALLAH ADALAH YANG AWAL DAN YANG AKHIR YANG BERUPA PHOTON DAN QUARK

Inilah sebenarnya rahasia yang ada dibalik ayat ***"Dialah Yang Awal dan Yang Akhir...(Al Hadiid: 57: 3)***

Yaitu Allah yang awal dan akhir ada didalam photon dan quark, artinya kalau kita mau menjelajahi dan membongkar rahasia Allah yang awal dan akhir yaitu dengan melalui cahaya Allah, misalnya sinar matahari adalah salah satu bukti Allah yang awal dan yang akhir. Dimana sinar matahari bisa dibuktikan secara fakta, dilihat dan dirasa. Didalamnya ada photon dan quark.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang ada dibalik ayat: ***"Dialah Yang Awal dan Yang Akhir Yang Zhahir dan Yang Bathin; dan Dia Maha Mengetahui segala sesuatu. (Al Hadiid: 57: 3)***

Ternyata kalau kita gali dari apa yang ada di alam semesta ini terbongkarlah bahwa benda yang awal dan akhir adalah photon dan quark.

Dimana setelah 10 milyar milyar milyar milyar milyar milyar milyar milyar milyar milyar tahun dari sekarang alam semesta kita akan kembali menjadi tiada, kecuali hanya ada photon dan quark. Photon merupakan partikel elementer dari tipe boson dan pembawa interaksi elektromagnetik.

Sedangkan kalau kita mau menemukan quark, maka kita harus buka tubuh atom hidrogen yang didalamnya akan ditemukan satu elektron dan satu inti proton. Kemudian proton ini kita belah, maka kita akan menemukan dua quark atas dan satu quark bawah. Dimana tiga quark ini dikombinasikan dengan gluon.

Inilah sebenarnya rahasia yang ada dibalik ayat ***"Dialah Yang Awal dan Yang Akhir...(Al Hadiid: 57: 3)***

Yaitu Allah yang awal dan akhir ada didalam photon dan quark, artinya kalau kita mau menjelajahi dan membongkar rahasia Allah yang awal dan akhir yaitu dengan melalui cahaya Allah, misalnya sinar matahari adalah salah satu bukti Allah yang awal dan yang akhir. Dimana sinar matahari bisa dibuktikan secara fakta, dilihat dan dirasa. Didalamnya ada photon dan quark.

*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