

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH TENTANG DI SURGA YANG MANA ADAM DICIPTAKAN

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
3 Juni 2021

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH TENTANG
DI SURGA YANG MANA ADAM DICIPTAKAN**
© 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 di surga yang mana Adam diciptakan dilihat dari sudut photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai rahasia tentang di surga yang mana Adam diciptakan ditemukan dalam satu ayat yang penulis anggap sebagai kunci pembuka rahasia Allah tentang di surga yang mana Adam diciptakan yaitu ayat:

"Lalu keduanya digelincirkan oleh syaitan dari surga itu dan dikeluarkan dari keadaan semula dan Kami berfirman: "Turunlah kamu! sebagian kamu menjadi musuh bagi yang lain, dan bagi kamu ada tempat kediaman di bumi, dan kesenangan hidup sampai waktu yang ditentukan." (Al Baqarah: 2: 36)

Dalam usaha membuka tabir kebesaran Allah SWT mengenai rahasia tentang di surga yang mana Adam diciptakan penulis menggunakan dasar photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA).

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotesis tentang di surga di bumi inilah Adam diciptakan karena yang ada dalam surga adalah atom oksigen, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom karbon dimana atom oksigen, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom karbon ada di dunia kita ini apabila dilihat dari photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau 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.

SURGA TEMPAT ADAM DICIPTAKAN ADA DI BUMI

Mari kita gali dari apa yang tertulis dalam ayat: ***"Lalu keduanya digelincirkan oleh syaitan dari surga itu dan dikeluarkan dari keadaan semula dan Kami berfirman: "Turunlah kamu!..dan bagi kamu ada***

tempat kediaman di bumi,..." (Al Baqarah: 2: 36)

Kemudian kita bongkar lebih dalam lagi apa yang ada dibalik ayat: "... ***"Turunlah kamu!..dan bagi kamu ada tempat kediaman di bumi,..." (Al Baqarah: 2: 36)***

Nah,sekarang terlihat dengan jelas, bahwa surga dimana Adam diciptakan adalah di bumi kita ini.

Mengapa?

Karena usia bumi sampai saat sekarang ini adalah 5000 000 000 tahun, sedangkan usia Adam adalah diperkirakan hidup 236000 tahun yang lalu dari Afrika.

Jadi kalau Adam diciptakan sekitar 236000 tahun yang lalu, maka surga dimana Adam diciptakan ada di bumi kita sekarang ini.

Kemudian tubuh Adam dan semua manusia yang ada di dunia ini dibangun dari atom karbon, nitrogen, oksigen dan hidrogen yang mana 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.

Dimana atom karbon, nitrogen, oksigen dan hidrogen banyak tersedia di sekeliling kita dan di atmosfer. Atom-atom ini merupakan bahan baku untuk pembuatan manusia, hewan, jamur, amuba, tumbuhan, bakteri dan arkaea.

SURGA ADAM ADA DI BUMI KITA INI

Nah, sekarang semakin jelas apa yang ada dibalik ayat: "...***Kami berfirman: "Turunlah kamu! ...bagi kamu ada tempat kediaman di bumi,..." (Al Baqarah: 2: 36)***

Juga kalau kita hubungkan antara Adam dengan surga berdasarkan ayat diatas ini, terbongkarlah bahwa atom karbon, nitrogen, oksigen dan hidrogen yang ada dalam tubuh Adam adalah sama dengan atom karbon, nitrogen, oksigen dan hidrogen yang ada di bumi kita sekarang ini.

Jadi rahasia yang ada dibalik ayat "... ***"Turunlah kamu! ...bagi kamu ada tempat kediaman di bumi,..." (Al Baqarah: 2: 36)*** adalah surga tempat Adam diciptakan adalah di bumi kita sekarang ini.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa dari apa yang tertulis dalam ayat: "***Lalu keduanya digelincirkan oleh syaitan dari surga itu dan dikeluarkan dari keadaan semula dan Kami berfirman: "Turunlah kamu!..dan bagi kamu ada tempat kediaman di bumi,..." (Al Baqarah: 2: 36)***

Kemudian apa yang ada dibalik ayat: "... ***"Turunlah kamu!..dan bagi kamu ada tempat kediaman di bumi,..." (Al Baqarah: 2: 36)***

Sekarang terlihat dengan jelas, bahwa surga dimana Adam diciptakan adalah di bumi kita ini.

Mengapa?

Karena usia bumi sampai saat sekarang ini adalah 5000 000 000 tahun, sedangkan usia Adam adalah diperkirakan hidup 236000 tahun yang lalu dari Afrika.

Jadi kalau Adam diciptakan sekitar 236000 tahun yang lalu, maka surga dimana Adam diciptakan ada di bumi kita sekarang ini.

Kemudian tubuh Adam dan semua manusia yang ada di dunia ini dibangun dari atom karbon, nitrogen, oksigen dan hidrogen yang mana 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.

Dimana atom karbon, nitrogen, oksigen dan hidrogen banyak tersedia di sekeliling kita dan di atmosfer. Atom-atom ini merupakan bahan baku untuk pembuatan manusia, hewan, jamur, amuba, tumbuhan, bakteri dan arkaea.

Sekarang semakin jelas apa yang ada dibalik ayat: **"...Kami berfirman: "Turunlah kamu! ...bagi kamu ada tempat kediaman di bumi..." (Al Baqarah: 2: 36)**

Juga kalau kita hubungkan antara Adam dengan surga berdasarkan ayat diatas ini, terbongkarlah bahwa atom karbon, nitrogen, oksigen dan hidrogen yang ada dalam tubuh Adam adalah sama dengan atom karbon, nitrogen, oksigen dan hidrogen yang ada di bumi kita sekarang ini.

Jadi rahasia yang ada dibalik ayat **"... "Turunlah kamu! ...bagi kamu ada tempat kediaman di bumi,..." (Al Baqarah: 2: 36)** adalah surga tempat Adam diciptakan adalah di bumi kita sekarang ini.

*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