

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
MENGAPA ADAM DAN SELURUH MANUSIA
MEMILIKI HUBUNGAN KEKELUARGAAN
DENGAN MANUSIA PURBA HOMO HABILIS,
HOMO FLORENSIENSIS,
HOMO NEANDERTHALENSIS,
HEWAN, TUMBUHAN, JAMUR,
AMUBA, BAKTERI, VIRUS

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
12 Oktober 2024

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
MENGAPA ADAM DAN SELURUH MANUSIA MEMILIKI HUBUNGAN KEKELUARGAAN
DENGAN MANUSIA PURBA HOMO HABILIS, HOMO FLORENSIENSIS,
HOMO NEANDERTHALENSIS, HEWAN, TUMBUHAN,
JAMUR, AMUBA, BAKTERI, VIRUS
© Copyright 2024 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA**

DASAR PEMIKIRAN

Sebelum penulis menulis tentang mengapa Adam dan seluruh manusia memiliki hubungan kekeluargaan dengan manusia purba homo habilis, homo florensiensis, homo neanderthalensis, hewan, tumbuhan, jamur, amuba, bakteri, virus, terlebih dahulu penulis mohon ampun kepada Allah SWT. Di sini penulis mencoba membuka tabir yang menutupi rahasia tentang mengapa Adam dan seluruh manusia memiliki hubungan kekeluargaan dengan manusia purba homo habilis, homo florensiensis, homo neanderthalensis, hewan, tumbuhan, jamur, amuba, bakteri, virus, berdasarkan kepada asam deoksiribonukleat (DNA).

Ada beberapa ayat yang membuka rahasia Allah tentang mengapa Adam dan seluruh manusia memiliki hubungan kekeluargaan dengan manusia purba homo habilis, homo florensiensis, homo neanderthalensis, hewan, tumbuhan, jamur, amuba, bakteri, virus, yaitu ayat-ayat berikut:

"Dan sesungguhnya Kami telah menciptakan manusia dari suatu saripati dari tanah. (Al Mu'minuun: 23: 12).

"Maka apabila telah Kusempurnakan kejadian Adam dan Kutupkan kepada Adam roh Ku, maka hendak kamu tersungkur dengan bersujud kepadanya." (Shaad : 38: 72).

"Kemudian Dia menyempurnakan Adam dan meniupkan ke dalam Adam roh Nya dan Dia menjadikan bagi kamu pendengaran, penglihatan dan hati, kamu sedikit sekali bersyukur. (As Sajdah : 32: 9).

"Dia Yang menciptakan kamu dari diri yang satu dan dari padanya Dia menciptakan isterinya, agar dia merasa senang kepadanya...(Al A'raaf: 7:189).

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

Dalam upaya membuka tabir rahasia Allah tentang mengapa Adam dan seluruh manusia memiliki hubungan kekeluargaan dengan manusia purba homo habilis, homo florensiensis, homo neanderthalensis, hewan, tumbuhan, jamur, amuba, bakteri, virus, penulis menggunakan dasar asam deoksiribonukleat.

HIPOTESA

Di sini penulis mengajukan hipotesis mengapa Adam dan seluruh manusia memiliki hubungan kekeluargaan dengan manusia purba homo habilis, homo florensiensis, homo neanderthalensis, hewan, tumbuhan, jamur, amuba, bakteri, virus, berdasarkan 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.

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.

MENGAPA ADAM DAN SELURUH MANUSIA MEMILIKI HUBUNGAN KEKELUARGAAN DENGAN MANUSIA PURBA HOMO HABILIS, HOMO FLORENSIENSIS, HOMO NEANDERTHALENSIS, HEWAN, TUMBUHAN, JAMUR, AMUBA, BAKTERI, VIRUS

Nah sekarang, kita masih terus memusatkan pikiran untuk membongkar rahasia yang terkandung dibalik ayat-ayat: *"Dia Yang menciptakan kamu dari diri yang satu...(Al A'raaf: 7:189)"...Kami telah menciptakan manusia dari suatu saripati dari tanah (Al Mu'minuun: 23: 12).*

Nah, ternyata Allah secara jelas telah mendeklarkan *"Dia Yang menciptakan kamu dari diri yang satu...(Al A'raaf: 7:189).*

Sekarang muncul pertanyaan didalam pikiran,

Apa sebenarnya yang dimaksud oleh Allah *"Dia Yang menciptakan kamu dari diri yang satu...(Al A'raaf: 7:189) ?*

Nah, jawabannya ada dalam rahasia dibalik ayat: *"...Kami telah menciptakan manusia dari suatu saripati dari tanah (Al Mu'minuun: 23: 12).*

Rupanya, Allah *"...menciptakan manusia dari... tanah (Al Mu'minuun: 23: 12).*

Sekarang, manusia di seluruh dunia mengerti bahwa didalam tanah mengandung atom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen. Atau dengan kata lain dalam tanah mengandung *"...roh*

Ku...(Shaad : 38: 72) atau "...roh Allah...(Shaad : 38: 72)

Jadi, karena Allah menciptakan manusia dari ***"...roh Ku...(Shaad : 38: 72) atau "...roh Allah...(Shaad : 38: 72)*** atau dari atom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen, maka apa saja yang ada di tujuh langit dan semua isinya, dibangun dengan ***"...roh Ku...(Shaad : 38: 72) atau "...roh Allah...(Shaad : 38: 72)***

Nah, berdasarkan dengan deklarasi Allah ***"Dia Yang menciptakan kamu dari diri yang satu...(Al A'raaf: 7:189)*** berarti, manusia diciptakan dari satu sel, yang didalamnya ada ***"...roh Ku...(Shaad : 38: 72) atau "...roh Allah...(Shaad : 38: 72)*** yang dibangun dengan tom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen.

Sekarang timbul pertanyaan lagi,

Bagaimana dengan ***"...penciptaan langit dan bumi...(Ali 'Imran : 3: 191) ?***

Nah, langit dan bumi diciptakan dengan ***"...roh Ku...(Shaad : 38: 72) atau "...roh Allah...(Shaad : 38: 72)*** yang dibangun dengan tom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen.

Jadi, sebenarnya, apa saja yang ada di tujuh langit, diciptakan oleh Allah dengan ***"...roh Ku...(Shaad : 38: 72) atau "...roh Allah...(Shaad : 38: 72)*** yang dibangun dengan tom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen.

Sekarang, mengapa manusia memiliki hubungan kekeluargaan dengan khewan, tumbuh-tumbuhan, jamur, amuba, bakteri dan juga manusia purba ?

Jawabannya ada tersimpan dalam rahasia dibalik ayat: ***"...Dia menjadikan bagi kamu pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)***

Ternyata ***"...pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)*** dibentuk oleh Deoxyribonucleic acid (DNA), yang didalamnya ada atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen. Dimana Deoxyribonucleic acid (DNA) membentuk chromosome yang berada didalam sel.

Nah, penciptaan manusia dari diri yang satu ini, ada didalam kode genetik yang terdapat dalam struktur molekuler asam nukleat atau DNA (Deoxyribonucleic acid) dan melalui RNA (Ribonucleic acid) yang mempunyai peranan untuk mensintesis protein dan melakukan aktivitas katalitik.

Kode genetik ini dipakai oleh hampir semua jenis organisme hidup dari mulai arkaea, bakteri, tumbuhan, amuba, jamur, hewan sampai ke manusia saat sekarang ini. Karena kode genetik berlaku menyeluruh, maka kode genetik yang sama berlaku untuk semua jenis organisme hidup. Dengan adanya kesamaan kode genetik ini kita bisa mengatakan bahwa manusia yang hidup sekarang ini memiliki kesamaan dalam kode genetiknya dengan semua jenis organisme hidup lainnya.

Dengan kata lain manusia memiliki hubungan kekeluargaan dengan semua jenis organisme hidup dari mulai arkaea, bakteri, tumbuhan, amuba, jamur, khewan, manusia purba termasuk didalamnya homo habilis, homo georgicus, homo ergaster, homo erectus, homo antecessor, homo heidelbergensis, homo florensiensis dan homo neanderthalensis.

Jadi, sebenarnya Adam dan anak keturunan sampai ke kita sekarang ini mempunyai hubungan kekeluarga dengan arkaea, bakteri, tumbuhan, amuba, jamur, khewan, manusia purba termasuk didalamnya homo habilis, homo georgicus, homo ergaster, homo erectus, homo antecessor, homo heidelbergensis, homo florensiensis dan homo neanderthalensis.

Atau bisa dikatakan, sebenarnya Adam dan istrinya berasal dari keturunan homo neanderthalensis.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang terkandung dibalik ayat-ayat: **"Dia Yang menciptakan kamu dari diri yang satu...(Al A'raaf: 7:189)"...Kami telah menciptakan manusia dari suatu saripati dari tanah (Al Mu'minuun: 23: 12)**

Nah, ternyata Allah secara jelas telah mendeklarkan **"Dia Yang menciptakan kamu dari diri yang satu...(Al A'raaf: 7:189)**

Sekarang muncul pertanyaan didalam pikiran,

Apa sebenarnya yang dimaksud oleh Allah **"Dia Yang menciptakan kamu dari diri yang satu...(Al A'raaf: 7:189) ?**

Nah, jawabannya ada dalam rahasia dibalik ayat: **"...Kami telah menciptakan manusia dari suatu saripati dari tanah (Al Mu'minuun: 23: 12)**

Rupanya, Allah **"...menciptakan manusia dari... tanah (Al Mu'minuun: 23: 12)**

Sekarang, manusia di seluruh dunia mengerti bahwa didalam tanah mengandung atom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen. Atau dengan kata lain dalam tanah mengandung **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** atau **"...roh Allah...(Shaad : 38: 72)**

Jadi, karena Allah menciptakan manusia dari **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** atau **"...roh Allah...(Shaad : 38: 72)** atau dari atom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen, maka apa saja yang ada di tujuh langit dan semua isinya, dibangun dengan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** atau **"...roh Allah...(Shaad : 38: 72)**

Nah, berdasarkan dengan deklarasi Allah **"Dia Yang menciptakan kamu dari diri yang satu...(Al A'raaf: 7:189)** berarti, manusia diciptakan dari satu sel, yang didalamnya ada **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** atau **"...roh Allah...(Shaad : 38: 72)** yang dibangun dengan tom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen.

Sekarang timbul pertanyaan lagi,

Bagaimana dengan **"...penciptaan langit dan bumi...(Ali 'Imran : 3: 191) ?**

Nah, langit dan bumi diciptakan dengan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** atau **"...roh Allah...(Shaad : 38: 72)** yang dibangun dengan tom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen.

Jadi, sebenarnya, apa saja yang ada di tujuh langit, diciptakan oleh Allah dengan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** atau **"...roh Allah...(Shaad : 38: 72)** yang dibangun dengan tom karbon, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom oksigen.

Sekarang, mengapa manusia memiliki hubungan kekeluargaan dengan khewan, tumbuh-tumbuhan, jamur, amuba, bakteri dan juga manusia purba ?

Jawabannya ada tersimpan dalam rahasia dibalik ayat: **"...Dia menjadikan bagi kamu pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)**

Ternyata ***"...pendengaran, penglihatan dan hati...(As Sajdah : 32: 9)*** dibentuk oleh Deoxyribonucleic acid (DNA), yang didalamnya ada atom hidrogen, atom karbon, atom nitrogen dan atom oksigen. Dimana Deoxyribonucleic acid (DNA) membentuk chromosome yang berada didalam sel.

Nah, penciptaan manusia dari diri yang satu ini, ada didalam kode genetik yang terdapat dalam struktur molekuler asam nukleat atau DNA (Deoxyribonucleic acid) dan melalui RNA (Ribonucleic acid) yang mempunyai peranan untuk mensintesis protein dan melakukan aktivitas katalitik.

Kode genetik ini dipakai oleh hampir semua jenis organisme hidup dari mulai arkaea, bakteri, tumbuhan, amuba, jamur, hewan sampai ke manusia saat sekarang ini. Karena kode genetik berlaku menyeluruh, maka kode genetik yang sama berlaku untuk semua jenis organisme hidup. Dengan adanya kesamaan kode genetik ini kita bisa mengatakan bahwa manusia yang hidup sekarang ini memiliki kesamaan dalam kode genetiknya dengan semua jenis organisme hidup lainnya.

Dengan kata lain manusia memiliki hubungan kekeluargaan dengan semua jenis organisme hidup dari mulai arkaea, bakteri, tumbuhan, amuba, jamur, hewan, manusia purba termasuk didalamnya homo habilis, homo georgicus, homo ergaster, homo erectus, homo antecessor, homo heidelbergensis, homo florensiensis dan homo neanderthalensis.

Jadi, sebenarnya Adam dan anak keturunan sampai ke kita sekarang ini mempunyai hubungan kekeluargaan dengan arkaea, bakteri, tumbuhan, amuba, jamur, hewan, manusia purba termasuk didalamnya homo habilis, homo georgicus, homo ergaster, homo erectus, homo antecessor, homo heidelbergensis, homo florensiensis dan homo neanderthalensis.

Atau bisa dikatakan, sebenarnya Adam dan istrinya berasal dari keturunan homo neanderthalensis.

*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