

MEMBUKA RAHASIA ALLAH, MENGAPA RUH KU
MEMAKAN BUAH ZAQQUM, YANG POHONNYA
TUMBUH DARI DASAR NERAKA

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
20 September 2021

MEMBUKA RAHASIA ALLAH, MENGAPA RUH KU MEMAKAN BUAH ZAQQUM, YANG POHONNYA TUMBUH DARI DASAR NERAKA

© 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 rahasia Allah tentang mengapa "...ruh Ku... (Al Hijr : 15: 29) memakan buah zaqqum, yang pohonnya tumbuh dari dasar neraka, berdasarkan pada photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Dalam Al Quran ditemukan beberapa ayat yang menjadi kunci untuk membuka rahasia mengenai mengapa "...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29) memakan buah zaqqum, yang pohonnya tumbuh dari dasar neraka, yaitu ayat-ayat:

"benar-benar akan memakan pohon zaqqum, (Al Waaqi'ah : 56:52)

"Sesungguhnya pohon zaqqum itu (Ad Dukhaan : 44: 43)

"makanan orang yang banyak berdosa. (Ad Dukhaan : 44: 44)

"sebagai kotoran minyak yang mendidih di dalam perut, (Ad Dukhaan : 44: 45)

"seperti mendidihnya air yang amat panas. (Ad Dukhaan : 44: 46)

"Peganglah dia kemudian seretlah dia ke tengah-tengah neraka. (Ad Dukhaan : 44: 47)

"Maka sesungguhnya mereka benar-benar memakan sebagian dari buah pohon itu, maka mereka memenuhi perutnya dengan buah zaqqum itu. (Ash Shaaffaat: 37: 66)

"Sesungguhnya dia adalah sebatang pohon yang ke luar dari dasar neraka yang menyala. (Ash Shaaffaat: 37: 64)

"Kemudian sesudah makan buah pohon zaqqum itu pasti mereka mendapat minuman yang bercampur dengan air yang sangat panas. (Ash Shaaffaat: 37: 67)

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

"Allah berfirman: "Masuklah kamu sekalian ke dalam neraka bersama umat-umat jin dan manusia yang telah terdahulu sebelum kamu. Setiap suatu umat masuk, dia mengutuk kawannya; sehingga apabila mereka masuk semuanya berkatalah orang-orang yang masuk kemudian di antara mereka kepada orang-orang yang masuk terdahulu: "Ya Tuhan kami, mereka telah menyesatkan kami, sebab itu datangkanlah kepada mereka siksaan yang berlipat ganda dari neraka." Allah berfirman: "Masing-masing mendapat yang berlipat ganda, akan tetapi kamu tidak mengetahui." (Al A'raaf: 7: 38)

"Dan demikianlah Kami jadikan bagi tiap-tiap nabi itu musuh, yaitu syaitan-syaitan manusia dan jin, sebahagian mereka membisikkan kepada sebahagian yang lain perkataan-perkataan yang indah-indah untuk menipu. Jikalau Tuhanmu menghendaki, niscaya mereka tidak mengerjakannya, maka tinggalkanlah mereka dan apa yang mereka ada-adakan. (Al An'aam : 6: 112)

"Saqr itu tidak meninggalkan dan tidak membiarkan (Al Muddatstsir: 74: 28)

"Katakanlah: "Wahai Allah, Pencipta langit dan bumi, Yang mengetahui barang ghaib dan yang nyata, Engkaulah Yang memutuskan antara hamba-hamba-Mu tentang apa yang selalu mereka memperselisihkannya." (Az Zumar : 39: 46)

"Hai orang-orang yang beriman, peliharalah dirimu dan keluargamu dari api neraka yang bahan bakarnya adalah manusia dan batu; penjaganya malaikat-malaikat yang kasar, keras, dan tidak mendurhakai Allah terhadap apa yang diperintahkan-Nya kepada mereka dan selalu mengerjakan apa yang diperintahkan. (At Tahrir : 66: 6)

Dalam usaha membuka tabir mengenai rahasia Allah tentang mengapa ***"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)*** memakan buah zaqqum, yang pohonnya tumbuh dari dasar neraka, penulis mendasarkan pada photon, quark dan deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotesis ***"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)*** memakan buah zaqqum, yang pohonnya tumbuh dari dasar neraka, karena buah zaqqum mengandung atom hidrogen, atom oksigen dan atom karbon, didasarkan pada photon, quark dan deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

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.

POHON ZAQQUM TUMBUH DARI DASAR NERAKA

Nah sekarang, kita masih terus memusatkan pikiran untuk membongkar rahasia yang terkandung dibalik ayat: ***"Sesungguhnya dia adalah sebatang pohon yang ke luar dari dasar neraka yang menyala. (Ash Shaaffaat: 37: 64)***

Ternyata, pohon zaqqum tumbuh dari dasar neraka.

Mengapa pohon zaqqum tumbuh dan keluar dari dasar neraka?

Jawabannya adalah tersimpan dalam rahasia ayat: Allah ***"...telah meniup kan kedalamnya ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)***

Ternyata, dalam pohon zaqqum sudah ada ***"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)*** yang mengandung atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Mengapa Allah meniupkan *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* kedalam pohon zaqqum?

Jawabannya adalah

Karena dalam semua pohon-pohonan memiliki Deoxyribonucleic acid (DNA) sama seperti Deoxyribonucleic acid (DNA) yang ada dalam tubuh manusia.

Nah, karena bahan bakar neraka adalah atom hidrogen, maka pohon zaqqum yang didalamnya mengandung atom hidrogen, bisa tumbuh dan keluar dari dasar neraka.

Artinya, alam lingkungan neraka yang perlu bahan bakar atom hidrogen, sebagian diperoleh atom hidrogennya dari pohon zaqqum.

RUH KU MEMAKAN BUAH ZAQQUM

Nah sekarang, mengapa *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* *"...benar-benar memakan sebagian dari buah pohon itu, maka mereka memenuhi perutnya dengan buah zaqqum itu (Ash Shaaffaat: 37: 66) ?*

Jawabannya adalah

Karena *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* memerlukan atom hidrogen, untuk tetap hidup dalam neraka.

Sebagian atom hidrogen dari tubuh *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* telah dijadikan sebagai bahan bakar neraka, karena neraka memerlukan atom hidrogen untuk bahan bakarnya.

RUH KU MEMAKAN BUAH ZAQQUM UNTUK MENJADI MINYAK DAN AIR

Nah, seterusnya,kita bongkar rahasia dibalik ayat: *"sebagai kotoran minyak yang mendidih di dalam perut, (Ad Dukhaan : 44: 45) "seperti mendidihnya air yang amat panas. (Ad Dukhaan : 44: 46)*

Ternyata, dari buah zaqqum, mengeluarkan minyak dan air.

Artinya, *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* memerlukan minyak dan air.

Mengapa *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* memerlukan minyak dan air?

Jawabannya adalah

Karena dalam minyak dan air mengandung atom hidrogen. Dengan adanya atom hidrogen dalam minyak dan air, maka *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* akan tetap hidup dalam neraka.

Nah sekarang terbongkarlah rahasia yang tersimpan dalam ayat: *"Sesungguhnya dia adalah sebatang pohon yang ke luar dan dasar neraka yang menyala. (Ash Shaaffaat: 37: 64)*

Yaitu buah zaqqum, yang *"...pohon(nya)...ke luar dari dasar neraka yang menyala. (Ash Shaaffaat: 37: 64)* memberikan atom hidrogen untuk hidup *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* dan untuk bahan bakar neraka.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang terkandung dibalik ayat: *"Sesungguhnya dia adalah sebatang pohon yang ke luar dari dasar neraka yang menyala.*

(Ash Shaaffaat: 37: 64)

Ternyata, pohon zaqqum tumbuh dari dasar neraka.

Mengapa pohon zaqqum tumbuh dan keluar dari dasar neraka?

Jawabannya adalah tersimpan dalam rahasia ayat: Allah *"...telah meniupkan kedalamnya ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)*

Ternyata, dalam pohon zaqqum sudah ada *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* yang mengandung atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Mengapa Allah meniupkan *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* kedalam pohon zaqqum?

Jawabannya adalah

Karena dalam semua pohon-pohonan memiliki Deoxyribonucleic acid (DNA) sama seperti Deoxyribonucleic acid (DNA) yang ada dalam tubuh manusia.

Nah, karena bahan bakar neraka adalah atom hidrogen, maka pohon zaqqum yang didalamnya mengandung atom hidrogen, bisa tumbuh dan keluar dari dasar neraka.

Artinya, alam lingkungan neraka yang perlu bahan bakar atom hidrogen, sebagian diperoleh atom hidrogennya dari pohon zaqqum.

Nah sekarang, mengapa *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29) "...benar-benar memakan sebagian dari buah pohon itu, maka mereka memenuhi perutnya dengan buah zaqqum itu (Ash Shaaffaat: 37: 66) ?*

Jawabannya adalah

Karena *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* memerlukan atom hidrogen, untuk tetap hidup dalam neraka.

Sebagian atom hidrogen dari tubuh *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* telah dijadikan sebagai bahan bakar neraka, karena neraka memerlukan atom hidrogen untuk bahan bakarnya.

Nah, seterusnya, kita bongkar rahasia dibalik ayat: *"sebagai kotoran minyak yang mendidih di dalam perut, (Ad Dukhaan : 44: 45) "seperti mendidihnya air yang amat panas. (Ad Dukhaan : 44: 46)*

Ternyata, dari buah zaqqum, mengeluarkan minyak dan air.

Artinya, *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* memerlukan minyak dan air.

Mengapa *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* memerlukan minyak dan air?

Jawabannya adalah

Karena dalam minyak dan air mengandung atom hidrogen. Dengan adanya atom hidrogen dalam minyak dan air, maka *"...ruh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* akan tetap hidup dalam neraka.

Nah sekarang terbongkarlah rahasia yang tersimpan dalam ayat: *"Sesungguhnya dia adalah sebatang pohon yang ke luar dan dasar neraka yang menyala. (Ash Shaaffaat: 37: 64)*

Yaitu buah zaqqum, yang *"...pohon(nya)...ke luar dari dasar neraka yang menyala. (Ash Shaaffaat: 37:*

64) memberikan atom hidrogen untuk hidup”...*ruh Ku...*(*Al Hijr : 15: 29*) dan untuk bahan bakar neraka.

*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