

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
ADA APA SEBENARNYA, DIDALAM NERAKA,
POHON ZAQQUM BISA TUMBUH,
ROH ALLAH MEMAKAN BUAH ZAQQUM

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
27 November 2022

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
ADA APA SEBENARNYA, DIDALAM NERAKA,
POHON ZAQQUM BISA TUMBUH,
ROH ALLAH MEMAKAN BUAH ZAQQUM
© Copyright 2022 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 ada apa sebenarnya, didalam neraka, pohon zaqqum bisa tumbuh, "...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29) atau "...roh Allah...(Al Hijr : 15: 29) memakan buah zaqqum, 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 ada apa sebenarnya, didalam neraka, pohon zaqqum bisa tumbuh, "...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29) atau "...roh Allah...(Al Hijr : 15: 29) memakan buah zaqqum, 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 meniupkan kedalamnya roh 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)

"Saqar 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 Tahrim : 66: 6)

Dalam usaha membuka tabir mengenai rahasia Allah tentang ada apa sebenarnya, didalam neraka, pohon zaqqum bisa tumbuh, "...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29) atau "...roh Allah...(Al Hijr : 15: 29) memakan buah zaqqum, penulis mendasarkan pada photon, quark dan deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotese didalam neraka, pohon zaqqum bisa tumbuh, "...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29) atau "...roh Allah...(Al Hijr : 15: 29) memakan buah zaqqum, karena buah zaqqum mengandung atom hidrogen, atom oksigen dan atom karbon, berdasarkan kepada 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.

ADA APA SEBENARNYA, DIDALAM NERAKA, POHON ZAQQUM BISA TUMBUH, ROH ALLAH MEMAKAN BUAH ZAQQUM

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

Ternyata, disini Allah telah mendeklarkan "...dia adalah sebatang pohon yang ke luar dari dasar neraka yang menyala (Ash Shaaffaat: 37: 64)

Sekarang timbul pertanyaan,

Apa sebenarnya yang dimaksud oleh Allah *"...sebatang pohon yang ke luar dari dasar neraka yang menyala (Ash Shaaffaat: 37: 64) ?*

Nah, jawabannya ada dalam rahasia dibalik ayat: *"...pohon zaqqum...(Ash Shaaffaat: 37: 67)*

Ternyata, *"...pohon zaqqum...(Ash Shaaffaat: 37: 67)* tumbuh *"...dari dasar neraka yang menyala (Ash Shaaffaat: 37: 64) ?*

Nah sekarang, timbul lagi pertanyaan,

Ada apa rupanya dengan *"...pohon zaqqum...(Ash Shaaffaat: 37: 67)* yang tumbuh *"...dari dasar neraka yang menyala (Ash Shaaffaat: 37: 64) ?*

Nah rahasianya ada tersembunyi dibalik ayat: *"...Aku...telah meniupkan kedalamnya roh Ku...(Al Hizr : 15: 29)*

Ternyata, didalam pohon zaqqum sudah ada *"...roh Ku...(Al Hizr : 15: 29)* atau *"...roh Allah...(Al Hizr : 15: 29)* yang mengandung atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Timbul lagi pertanyaan,

Mengapa Allah meniupkan *"...roh Ku...(Al Hizr : 15: 29)* atau *"...roh Allah...(Al Hizr : 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, timbul lagi pertanyaan,

Mengapa *"...roh Ku...(Al Hizr : 15: 29)* atau *"...roh Allah...(Al Hizr : 15: 29)* *"...benar-benar memakan sebagian dari buah pohon itu, maka mereka memenuhi perutnya dengan buah zaqqum itu (Ash Shaaffaat: 37: 66) ?*

Jawabannya adalah tersembunyi dalam rahasia dibalik ayat:

Karena *"...roh Ku...(Al Hizr : 15: 29)* atau *"...roh Allah...(Al Hizr : 15: 29)* memerlukan atom hidrogen, untuk tetap hidup didalam neraka.

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

Nah, Allah mendeklarkan juga *"sebagai kotoran minyak yang mendidih di dalam perut (Ad Dukhaan : 44: 45)* *"seperti mendidihnya air yang amat panas (Ad Dukhaan : 44: 46)*

Nah, ternyata, dari buah zaqqum, mengeluarkan minyak dan air.

Artinya, "...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29) atau "...roh Allah...(Al Hijr : 15: 29) memerlukan minyak dan air.

Mengapa "...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29) atau "...roh Allah...(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 "...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29) atau "...roh Allah...(Al Hijr : 15: 29) akan tetap hidup dalam neraka.

Inilah rahasia yang sebenarnya, mengapa Allah mendeklarkan *"Sesungguhnya dia adalah sebatang pohon yang ke luar dan dasar neraka yang menyala. (Ash Shaaffaat: 37: 64)*

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

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang terkandung dibalik ayat: *"...dia adalah sebatang pohon yang ke luar dari dasar neraka yang menyala. (Ash Shaaffaat: 37: 64)*

Ternyata, disini Allah telah mendeklarkan *"...dia adalah sebatang pohon yang ke luar dari dasar neraka yang menyala (Ash Shaaffaat: 37: 64)*

Sekarang timbul pertanyaan,

Apa sebenarnya yang dimaksud oleh Allah *"...sebatang pohon yang ke luar dari dasar neraka yang menyala (Ash Shaaffaat: 37: 64) ?*

Nah, jawabannya ada dalam rahasia dibalik ayat: *"...pohon zaqqum...(Ash Shaaffaat: 37: 67)*

Ternyata, *"...pohon zaqqum...(Ash Shaaffaat: 37: 67) tumbuh "...dari dasar neraka yang menyala (Ash Shaaffaat: 37: 64) ?*

Nah sekarang, timbul lagi pertanyaan,

Ada apa rupanya dengan *"...pohon zaqqum...(Ash Shaaffaat: 37: 67) yang tumbuh "...dari dasar neraka yang menyala (Ash Shaaffaat: 37: 64) ?*

Nah rahasianya ada tersembunyi dibalik ayat: *"...Aku...telah meniupkan kedalamnya roh Ku...(Al Hijr : 15: 29)*

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

Timbul lagi pertanyaan,

Mengapa Allah meniupkan *"...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* atau *"...roh Allah...(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, timbul lagi pertanyaan,

Mengapa *"...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* atau *"...roh Allah...(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 tersembunyi dalam rahasia dibalik ayat:

Karena *"...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* atau *"...roh Allah...(Al Hijr : 15: 29)* memerlukan atom hidrogen, untuk tetap hidup didalam neraka.

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

Nah, Allah mendeklarkan juga *"sebagai kotoran minyak yang mendidih di dalam perut (Ad Dukhaan : 44: 45) "seperti mendidihnya air yang amat panas (Ad Dukhaan : 44: 46)*

Nah, ternyata, dari buah zaqqum, mengeluarkan minyak dan air.

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

Mengapa *"...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* atau *"...roh Allah...(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 *"...roh Ku...(Al Hijr : 15: 29)* atau *"...roh Allah...(Al Hijr : 15: 29)* akan tetap hidup dalam neraka.

Inilah rahasia yang sebenarnya, mengapa Allah mendeklarkan *"Sesungguhnya dia adalah sebatang pohon yang ke luar dan dasar neraka yang menyala. (Ash Shaaffaat: 37: 64)*

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

37: 64) memberikan atom hidrogen untuk hidup”...*roh Ku...*(*Al Hizr : 15: 29*) atau ”...*roh Allah...*(*Al Hizr : 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