

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,  
KARENA KEHABISAN ATOM HIDROGEN,  
ATOM KARBON DAN ATOM OKSIGEN,  
MAKA SURGA DAN NERAKA AKAN  
DIPINDAHKAN KE BUMI DAN LANGIT YANG LAIN

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA  
13 April 2022

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,  
KARENA KEHABISAN ATOM HIDROGEN,  
ATOM KARBON DAN ATOM OKSIGEN,  
MAKA SURGA DAN NERAKA AKAN DIPINDAHKAN  
KE BUMI DAN LANGIT YANG LAIN  
© 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 karena kehabisan atom hidrogen, atom karbon dan atom oksigen, maka surga dan neraka akan dipindahkan ke bumi dan langit yang lain, 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 karena kehabisan atom hidrogen, atom karbon dan atom oksigen, maka surga dan neraka akan dipindahkan ke bumi dan langit yang lain, yaitu ayat-ayat:

*"Allah cahaya langit dan bumi....Cahaya di atas cahaya...(An Nuur: 24: 35)*

*"Malaikat-malaikat dan ruh naik kepada Tuhan dalam sehari yang kadarnya limapuluh ribu tahun. (Al Ma'aarij : 70: 4)*

*"Hai manusia, sesungguhnya Kami menciptakan kamu dari seorang laki-laki dan seorang perempuan dan menjadikan kamu berbangsa-bangsa dan bersuku-suku supaya kamu saling kenal-mengenal. Sesungguhnya orang yang paling mulia diantara kamu disisi Allah ialah orang yang paling taqwa diantara kamu. Sesungguhnya Allah Maha Mengetahui lagi Maha Mengenal. (Al Hujuraat : 49: 13)*

*"Maka apabila telah Kusempurnakan kejadiannya dan Kutiupkan kepadanya roh Ku; maka hendaklah kamu tersungkur dengan bersujud kepadanya." (Shaad : 38: 72)*

*"Apabila matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1)*

*"dan apabila bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2)*

*"dan apabila ruh-ruh dipertemukan (At Takwiir : 81: 7)*

*"dan apabila langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)*

*"Mereka menanyakan kepadamu tentang kiamat: "Bilakah terjadinya?" Katakanlah: "Sesungguhnya pengetahuan tentang kiamat itu adalah pada sisi Tuhanku; tidak seorangpun yang dapat menjelaskan waktu kedatangannya selain Dia. Kiamat itu amat berat yang di langit dan di bumi. Kiamat itu tidak akan datang kepadamu melainkan dengan tiba-tiba." Mereka bertanya kepadamu seakan-akan kamu benar-benar mengetahuinya. Katakanlah: "Sesungguhnya pengetahuan tentang bari kiamat itu adalah di sisi Allah, tetapi kebanyakan manusia tidak mengetahui." (Al A'raaf : 7: 187)*

*"pada hari bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit, dan meraka semuanya berkumpul menghadap ke hadirat Allah yang Maha Esa lagi Maha Perkasa. (Ibrahim : 14: 48)*

*"Dan terang benderanglah bumi dengan cahaya Tuhannya; dan diberikanlah buku dan didatangkanlah para nabi dan saksi-saksi dan diberi keputusan di antara mereka dengan adil, sedang mereka tidak dirugikan. (Az Zumar : 39: 69)*

*"Di tempat itu, tiap-tiap diri merasakan pembalasan dari apa yang telah dikerjakannya dahulu dan mereka dikembalikan kepada Allah Pelindung mereka yang sebenarnya dan lenyaplah dari mereka apa yang mereka ada-adakan. (Yunus : 10: 30)*

*"Kami biarkan mereka di hari itu bercampur aduk antara satu dengan yang lain, kemudian ditiup lagi sangkakala, lalu Kami kumpulkan mereka itu semuanya, (Al Kahfi : 18: 99)*

*"dan Kami nampakkan Jahannam pada hari itu kepada orang-orang kafir dengan jelas, (Al Kahfi : 18: 100)*

*"Dan mereka tidak mengagungkan Allah dengan pengagungan yang semestinya padahal bumi seluruhnya dalam genggaman-Nya pada hari kiamat dan langit digulung dengan tangan kanan-Nya. Maha Suci Tuhan dan Maha Tinggi Dia dari apa yang mereka persekutukan. (Az Zumar: 39: 67)*

Dalam usaha membuka tabir mengenai karena kehabisan atom hidrogen, atom karbon dan atom oksigen, maka surga dan neraka akan dipindahkan ke bumi dan langit yang lain, penulis mendasarkan pada photon, quark dan deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

## **HIPOTESE**

Disini penulis mengajukan hipotesis surga dan neraka akan dipindahkan ke bumi dan langit yang lain, karena kehabisan atom hidrogen, atom karbon dan atom oksigen, dilihat dari sudut 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.

## **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.

### **137 TAHUNYANG AKAN DATANG MENURUT PERHITUNGAN ALLAH, SURGA DAN NERAKA AKAN DIPINDAHKAN KE BUMI LAIN DAN LANGIT LAIN, KARENA KEHABISAAN ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON DAN ATOM OKSIGEN**

Nah sekarang, kita masih terus berusaha untuk membongkar rahasia yang tersembunyi dibalik ayat: **"...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit, dan meraka semuanya berkumpul menghadap ke hadirat Allah...(Ibrahim : 14: 48)**

Ternyata, bumi akan diganti dengan bumi yang lain, begitu juga langit akan diganti dengan langit yang lain, mengapa bumi dan langit akan diganti ?

Jawabannya adalah

Tersimpan dalam rahasia dibalik ayat: **"Apabila matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "dan apabila bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) "dan apabila langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)**

Mengapa matahari digulung ?

Matahari digulung karena matahari kehabisan bahan bakar atom hidrogen dan atom helium. Dimana atom helium adalah tercipta karena dua atom hidrogen bertabrakan dan menjadi atom yang baru, yaitu atom helium.

Nah, karena kehabisan atom hidrogen sebagai bahan bakar matahari, maka matahari mati, atau dengan kata lain **"...matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1)**

Kapan matahari akan mati ?

Jawabannya sekitar 137 tahun yang akan datang menurut perhitungan Allah atau sekitar 2 500 000 000 tahun yang akan datang menurut perhitungan manusia **"...sehari yang kadarnya limapuluh ribu tahun. (Al Ma'aarij : 70: 4)**

Mengapa **"...bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) ?**

Bintang-bintang berjatuhan adalah sama seperti matahari, karena matahari juga bintang, kehabisan atom hidrogen dan atom helium sebagai bahan bakar bintang.

Nah, karena bintang-bintang kehabisan bahan bakar atom hidrogen dan atom helium, maka mati bintang-bintang itu, atau dengan kata lain **"...bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2)** karena tidak ada lagi daya tarik bintang atau gravitasi.

Juga, mengapa **"...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11) ?**

Langit dilenyapkan karena langit yang merupakan hamparan ruangan tempat matahari dan bintang-bintang berada di atasnya, kehilangan matahari dan bintang-bintang yang sudah mati itu. Karena matahari dan bintang-bintang yang ada di atas hamparan ruangan atau langit sudah mati, maka **"...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)**

Jadi, sebenarnya, **"...matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "..."bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir :**

**81: 2) "...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)** karena matahari dan bintang kehabisan bahan bakar atom hidrogen dan atom helium.

## **SURGA DAN NERAKA AKAN DIPINDAHKAN KE BUMI YANG LAIN DAN LANGIT YANG LAIN**

Nah, karena **"...matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "...bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) "...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)** maka bumi, bulan dan planet-planet lainnya yang mengelilingi matahari akan mati juga.

Karena matahari, bumi dan hamparan ruangan atau langit yang ada di atasnya matahari dan bumi, semuanya mati, maka surga dan neraka harus dipindahkan ke hamparan ruangan atau langit lain yang di atasnya ada bumi lain dan matahari lain yang belum mati.

Mengapa surga dan neraka harus dipindahkan ke bumi lain dan matahari lain serta langit lain ?

Karena surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** memerlukan atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon. Tanpa atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon maka surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** tidak akan ada.

Nah, untuk kelangsungan hidup surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** maka harus dicari bumi, matahari dan langit yang baru yang masih hidup dan ada atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon.

Tentu saja di galaksi Bima sakti, ber miliar-miliar bintang-bintang dan bumi-bumi serta bulan-bulan yang masih hidup dan belum kehabisan atom hidrogen dan atom helium sebagai bahan bakar bintang-bintang atau matahari-matahari.

Sekarang, terbongkar sudah, rahasia yang tersembunyi dibalik ayat-ayat **"...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit...(Ibrahim : 14: 48) "Apabila matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "dan apabila bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) "dan apabila langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)**

Artinya, karena sekitar 137 tahun yang akan datang menurut perhitungan Allah atau sekitar 2 500 000 000 tahun yang akan datang menurut perhitungan manusia, **"...matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "...bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) "...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)**, maka matahari dan bintang kehabisan bahan bakar atom hidrogen dan atom helium, sehingga matahari dan bintang-bintang mati.

Jadi, untuk kelangsungan hidup surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** maka harus dicari bumi, matahari dan langit yang baru yang masih hidup dan ada atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon.

Karena surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** memerlukan atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon, maka surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** harus dipindahkan ke bumi lain dan langit lain yang masih ada atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon. Tanpa atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon maka surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** tidak akan ada.

## **KESIMPULAN**

Berdasarkan uraian di atas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang tersembunyi dibalik ayat:

**"...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit, dan neraka semuanya berkumpul menghadap ke**

**hadirat Allah...(Ibrahim : 14: 48)**

Ternyata, bumi akan diganti dengan bumi yang lain, begitu juga langit akan diganti dengan langit yang lain, mengapa bumi dan langit akan diganti ?

Jawabannya adalah

Tersimpan dalam rahasia dibalik ayat: "**Apabila matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "dan apabila bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) "dan apabila langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)**

Mengapa matahari digulung ?

Matahari digulung karena matahari kehabisan bahan bakar atom hidrogen dan atom helium. Dimana atom helium adalah tercipta karena dua atom hidrogen bertabrakan dan menjadi atom yang baru, yaitu atom helium.

Nah, karena kehabisan atom hidrogen sebagai bahan bakar matahari, maka matahari mati, atau dengan kata lain "**...matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1)**

Kapan matahari akan mati ?

Jawabannya sekitar 137 tahun yang akan datang menurut perhitungan Allah atau sekitar 2 500 000 000 tahun yang akan datang menurut perhitungan manusia "**...sehari yang kadarnya limapuluh ribu tahun. (Al Ma'aarij : 70: 4)**

Mengapa "**...bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) ?**

Bintang-bintang berjatuhan adalah sama seperti matahari, karena matahari juga bintang, kehabisan atom hidrogen dan atom helium sebagai bahan bakar bintang.

Nah, karena bintang-bintang kehabisan bahan bakar atom hidrogen dan atom helium, maka mati bintang-bintang itu, atau dengan kata lain "**...bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2)** karena tidak ada lagi daya tarik bintang atau gravitasi.

Juga, mengapa "**...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11) ?**

Langit dilenyapkan karena langit yang merupakan hamparan ruangan tempat matahari dan bintang-bintang berada di atasnya, kehilangan matahari dan bintang-bintang yang sudah mati itu. Karena matahari dan bintang-bintang yang ada di atas hamparan ruangan atau langit sudah mati, maka "**...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)**

Jadi, sebenarnya, "**...matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "...bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) "...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)** karena matahari dan bintang kehabisan bahan bakar atom hidrogen dan atom helium.

Nah, karena "**...matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "...bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) "...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)** maka bumi, bulan dan planet-planet lainnya yang mengelilingi matahari akan mati juga.

Karena matahari, bumi dan hamparan ruangan atau langit yang ada di atasnya matahari dan bumi, semuanya mati, maka surga dan neraka harus dipindahkan ke hamparan ruangan atau langit lain yang di atasnya ada bumi lain dan matahari lain yang belum mati.

Mengapa surga dan neraka harus dipindahkan ke bumi lain dan matahari lain serta langit lain ?

Karena surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** memerlukan atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon. Tanpa atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon maka surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** tidak akan ada.

Nah, untuk kelangsungan hidup surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** maka harus dicari bumi, matahari dan langit yang baru yang masih hidup dan ada atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon.

Tentu saja di galaksi Bima sakti, ber miliar-miliar bintang-bintang dan bumi-bumi serta bulan-bulan yang masih hidup dan belum kehabisan atom hidrogen dan atom helium sebagai bahan bakar bintang-bintang atau matahari-matahari.

Sekarang, terbongkar sudah, rahasia yang tersembunyi dibalik ayat-ayat **"...bumi diganti dengan bumi yang lain dan langit...(Ibrahim : 14: 48) "Apabila matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "dan apabila bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) "dan apabila langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)**

Artinya, karena sekitar 137 tahun yang akan datang menurut perhitungan Allah atau sekitar 2 500 000 000 tahun yang akan datang menurut perhitungan manusia, **"...matahari digulung, (At Takwiir: 81: 1) "...bintang-bintang berjatuhan, (At Takwiir : 81: 2) "...langit dilenyapkan, (At Takwiir : 81: 11)**, maka matahari dan bintang kehabisan bahan bakar atom hidrogen dan atom helium, sehingga matahari dan bintang-bintang mati.

Jadi, untuk kelangsungan hidup surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** maka harus dicari bumi, matahari dan langit yang baru yang masih hidup dan ada atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon.

Karena surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** memerlukan atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon, maka surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** harus dipindahkan ke bumi lain dan langit lain yang masih ada atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon. Tanpa atom oksigen, atom hidrogen dan atom karbon maka surga, neraka dan **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** tidak akan ada.

\*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