

MENGUNGKAP RAHASIA ALLAH TENTANG  
BAGAIMANA ALLAH MENGUMPULKAN MANUSIA  
UNTUK MENGHADAPI ALLAH

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA  
21 Juli 2021

# MENGUNGKAP RAHASIA ALLAH TENTANG BAGAIMANA ALLAH MENGUMPULKAN MANUSIA UNTUK MENGHADAPI ALLAH

© 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 bagaimana Allah mengumpulkan manusia untuk menghadapi Allah berdasarkan pada photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Dalam Al Quran ada ayat yang menjadi kunci untuk membuka rahasia mengenai bagaimana Allah mengumpulkan manusia untuk menghadapi Allah yaitu ayat-ayat:

*"benar-benar akan dikumpulkan di waktu tertentu pada hari yang dikenal. (Al Waaqi'ah : 56: 50)*

*"Tidak adalah teriakan itu selain sekali teriakan saja, maka tiba- tiba mereka semua dikumpulkan kepada Kami. (Yaasiin : 36: 53)*

*"Dan setiap mereka semuanya akan dikumpulkan lagi kepada Kami. (Yaasiin : 36: 32)*

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

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

Dalam usaha membuka tabir mengenai bagaimana Allah mengumpulkan manusia untuk menghadapi Allah berdasarkan pada photon, quark dan deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

## HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotesis Allah mengumpulkan manusia dalam bentuk atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen, atom karbon berdasarkan pada 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

Adapun 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.

## DIMANA MANUSIA DIKUMPULKAN UNTUK MENGHADAP ALLAH

Sekarang kita gali rahasia dibalik ayat: *"...pada hari (ketika) bumi diganti dengan bumi yang lain dan (demikian pula) langit, dan mereka semuanya (di padang Mahsyar) berkumpul menghadap ke hadirat Allah yang Maha Esa lagi Maha Perkasa. (Ibrahim : 14: 48)*

Yang menjadi pertanyaan sekarang adalah

Dimana itu *"... bumi diganti dengan bumi yang lain dan (demikian pula) langit,...(Ibrahim : 14: 48)?*

Jawabannya adalah

Bumi yang lain dan langit yang lain yang isinya adalah *"...ruh (ciptaan)-Ku,..(Al Hizr: 15: 29)* Yang artinya *"...ruh (ciptaan)-Ku,..(Al Hizr: 15: 29)* adalah atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Jadi sekarang terbongkar sudah tempat berkumpul manusia untuk menghadap Allah adalah di bumi lain dan langit lain yang ada ruh Allah yang berupa atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Letak bumi lain dan langit lain itu adalah di bumi dan langit kita sekarang ini.

Mengapa ditempat yang sama dengan bumi dan langit yang sekarang?

Jawabannya adalah

Karena setelah semua makhluk hidup, yang didalamnya ada organisme hidup yang dari mulai satu sel sampai kepada manusia seperti kita ini, apabila semuanya itu sudah mati, maka yang keluar dari tubuh makhluk yang sudah mati itu adalah atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Jadi di bumi dan langit kita ini pada saat itu adalah penuh dengan atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Atau dengan kata lain adalah bumi yang lain dan langit yang lain itu adalah sebenarnya bumi dan langit kita seperti sekarang ini, tetapi isinya penuh dengan atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Akhirnya sekarang terbongkarlah sudah bahwa *"... bumi diganti dengan bumi yang lain dan (demikian pula) langit,...(Ibrahim : 14: 48)* adalah sebenarnya bumi dan langit kita seperti sekarang ini, tetapi isinya penuh dengan atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

## **BENTUK MANUSIA YANG DIKUMPULKAN UNTUK MENGHADAP ALLAH ADALAH MERUPAKAN KUMPULAN DARI ATOM OKSIGEN, ATOM HIDROGEN, ATOM NITROGEN DAN ATOM KARBON**

Sekarang, terbongkar sudah rahasia dibalik ayat: *"Tidak adalah teriakan itu selain sekali teriakan saja, maka tiba- tiba mereka semua dikumpulkan kepada Kami. (Yaasiin : 36: 53)*

Yaitu semua manusia yang dikumpulkan di bumi lain dan langit lain itu adalah berbentuk atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

## **KESIMPULAN**

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia dibalik ayat: *"...pada hari (ketika) bumi diganti dengan bumi yang lain dan (demikian pula) langit, dan meraka semuanya (di padang Mahsyar) berkumpul menghadap ke hadirat Allah yang Maha Esa lagi Maha Perkasa. (Ibrahim : 14: 48)*

Yang menjadi pertanyaan sekarang adalah

Dimana itu *"... bumi diganti dengan bumi yang lain dan (demikian pula) langit,...(Ibrahim : 14: 48)?*

Jawabannya adalah

Bumi yang lain dan langit yang lain yang isinya adalah *"...ruh (ciptaan)-Ku,..(Al Hizr: 15: 29)* Yang artinya *"...ruh (ciptaan)-Ku,..(Al Hizr: 15: 29)* adalah atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Jadi sekarang terbongkar sudah tempat berkumpul manusia untuk menghadap Allah adalah di bumi lain dan langit lain yang ada ruh Allah yang berupa atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Letak bumi lain dan langit lain itu adalah di bumi dan langit kita sekarang ini.

Mengapa ditempat yang sama dengan bumi dan langit yang sekarang?

Jawabannya adalah

Karena setelah semua makhluk hidup, yang didalamnya ada organisme hidup yang dari mulai satu sel sampai kepada manusia seperti kita ini, apabila semuanya itu sudah mati, maka yang keluar dari tubuh makhluk yang sudah mati itu adalah atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Jadi di bumi dan langit kita ini pada saat itu adalah penuh dengan atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Atau dengan kata lain adalah bumi yang lain dan langit yang lain itu adalah sebenarnya bumi dan langit kita seperti sekarang ini, tetapi isinya penuh dengan atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Akhirnya sekarang terbongkarlah sudah bahwa *"... bumi diganti dengan bumi yang lain dan (demikian pula) langit,...(Ibrahim : 14: 48)* adalah sebenarnya bumi dan langit kita seperti sekarang ini, tetapi isinya penuh dengan atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Sekarang, terbongkar sudah rahasia dibalik ayat: *"Tidak adalah teriakan itu selain sekali teriakan saja, maka tiba-tiba mereka semua dikumpulkan kepada Kami. (Yaasiin : 36: 53)*

Yaitu semua manusia yang dikumpulkan di bumi lain dan langit lain itu adalah berbentuk atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

\*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