

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
DENGAN CARA APA, SEBENARNYA,
ROH KU YANG ADA DIDALAM TUBUH MANUSIA
MEMBERIKAN INFORMASI KEPADA ALLAH

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
8 April 2022

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH, DENGAN CARA APA, SEBENARNYA,
ROH KU YANG ADA DIDALAM TUBUH MANUSIA MEMBERIKAN INFORMASI
KEPADA ALLAH**
© Copyright 2022 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA

DASAR PEMIKIRAN

Terlebih dahulu dengan memohon ampunan Allah SWT disini penulis mencoba untuk membuka tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai dengan cara apa, sebenarnya, roh ku yang ada didalam tubuh manusia memberikan informasi kepada Allah, dilihat dari sudut struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai dengan cara apa, sebenarnya, roh ku yang ada didalam tubuh manusia memberikan informasi kepada Allah, dalam ayat-ayat:

"...Allah menciptakan Adam dari tanah, kemudian Allah berfirman kepadanya: "Jadilah" , maka jadilah dia. (Ali 'Imran: 3: 59)

"Dan sesungguhnya Kami telah menciptakan manusia dari tanah liat kering dari lumpur hitam yang diberi bentuk. (Al Hijr : 15: 26)

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

"Dan kalau Kami jadikan rasul itu malaikat, tentulah Kami jadikan dia seorang laki-laki dan, tentulah Kami meragu-ragukan atas mereka apa yang mereka ragu-ragukan atas diri mereka sendiri (Al An'aam : 6: 9)

"ketika dua orang malaikat mencatat amal perbuatannya, seorang duduk di sebelah kanan dan yang lain duduk di sebelah kiri. (Qaaf : 50: 17)

"Dan segala sesuatu yang telah mereka perbuat tercatat dalam buku-buku catatan (Al Qamar : 54: 52)

"Yang telah menciptakan tujuh langit berlapis-lapis. Kamu sekali-kali tidak melihat pada ciptaan Tuhan Yang Maha Pemurah sesuatu yang tidak seimbang. Maka lihatlah berulang-ulang, adakah kamu lihat sesuatu yang tidak seimbang? (Al Mulk: 67: 3)

"Dia mengatur urusan dari langit ke bumi, kemudian itu naik kepadaNya dalam satu hari yang kadarnya adalah seribu tahun menurut perhitunganmu (As Sajdah: 32: 5)

"Dan mereka meminta kepadamu agar azab itu disegerakan, padahal Allah sekali-kali tidak akan menyalahi janji-Nya. Sesungguhnya sehari disisi Tuhanmu adalah seperti seribu tahun menurut perhitunganmu. (Al Hajj : 22: 47)

"Dan apabila hamba-hamba-Ku bertanya kepadamu tentang Aku, maka, bahwasanya Aku adalah dekat. Aku mengabulkan permohonan orang yang berdoa apabila ia memohon kepada-Ku, maka hendaklah mereka itu memenuhi dan hendaklah mereka beriman kepada-Ku, agar mereka selalu berada dalam kebenaran. (Al Baqarah: 2: 186)

"Bukankah dia dahulu setetes mani yang ditumpahkan, (Al Qiyaamah : 75: 37)

"Dan Maryam yang telah memelihara kehormatannya, lalu Kami tiupkan ke dalam rahimnya ruh dari Kami dan Kami jadikan dia dan anaknya tanda yang besar bagi semesta alam. (Al Anbiyaa': 21: 91)

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

Dalam usaha membuka tabir kebesaran Allah SWT mengenai dengan cara apa, sebenarnya, roh ku yang ada didalam tubuh manusia memberikan informasi kepada Allah, penulis menggunakan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA).

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotesis roh ku yang ada didalam tubuh manusia memberikan informasi kepada Allah, melalui partikel m atau partikel malaikat, dilihat dari struktur molekuler asam nukleat atau 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.

BAGAIMANA SEBENARNYA ROH KU BERHUBUNGAN DENGAN ALLAH, MELAPORKAN APA YANG TERJADI DALAM TUBUH MANUSIA

Nah sekarang, mari kita tetap untuk memusatkan pikiran guna membongkar rahasia yang tersembunyi dibalik ayat-ayat: ***"...aku adalah dekat. Aku mengabulkan permohonan orang yang berdoa apabila ia memohon kepada-Ku...(Al Baqarah: 2: 186)***

Bagaimana manusia mengetahui bahwa Allah adalah dekat ?

Dan bagaimana caranya Allah mengabulkan permohonan manusia yang berdoa kepada Allah ?

Nah, jawabannya adalah

Tersimpan dengan baik dalam rahasia dibalik ayat-ayat: ***"Dia mengatur urusan...satu hari yang kadarnya adalah seribu tahun menurut perhitunganmu (As Sajdah: 32: 5) " ...malaikat dan ruh naik kepada Tuhan dalam sehari yang kadarnya limapuluh ribu tahun (Al Ma'aarij : 70: 4)***

Ternyata disini, Allah telah memberikan gambaran yang jelas kepada manusia, bahwa apa saja urusan yang menyangkut makhluk Allah dan semua yang ada di tujuh langit dan isinya, dilakukan dengan sangat-sangat cepat.

Urusan kehidupan manusia dijamin dalam waktu 365 259,6 km per detik *"...satu hari yang kadarnya adalah seribu tahun menurut perhitunganmu (As Sajdah: 32: 5) .*

Masalah hubungan yang menyangkut keselamatan dan keamanan didalam tujuh langit dijamin dalam waktu yang sangat singkat dengan mempergunakan partikel m atau partikel malaikat yang mempunyai kecepatan 18 262 980 km per detik *"...sehari yang kadarnya limapuluh ribu tahun (Al Ma'aarij : 70: 4) .*

Sekarang, *"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)* yang Allah *"...tiupkan ke dalam rahimnya...(Al Anbiyaa': 21: 91)* yang menyampaikan permohonan manusia yang berdoa kepada Allah .

Dimana *"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)* setelah menafsirkan semua permohonan manusia kepada Allah, lalu hasil penafsiran itu disampaikan kepada Allah.

Ketika *"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)* menyampaikan hasil penafsiran itu mempergunakan gelombang frekuensi yang berkecepatan 365 259,6 km per detik

Begitu juga kalau ada sesuatu yang perlu ditolong dengan cepat, *"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)* menyampaikan dengan langsung mempergunakan gelombang frekuensi 18 262 980 km per detik. Atau dengan kata lain, *"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)* menyampaikan dengan mempergunakan partikel m atau partikel malaikat yang mempunyai kecepatan 18 262 980 km per detik.

Dimana partikel malaikat ini mempergunakan energi Allah yang ada didalam tubuh manusia, yaitu energi Allah yang sangat-sangat sedikit sekali, yaitu 0,00 000000000 000000000 000000000 gram per centimeter kubik.

Jadi, setiap partikel malaikat memerlukan 0,00 000000000 000000000 000000000 gram per centimeter kubik energi Allah untuk membawa informasi yang akan disampaikan kepada Allah dengan kecepatan 18 262 980 km per detik

DIMANAPUN MANUSIA TINGGAL DAN HIDUP DI BUMI INI, ROH KU AKAN MENYAMPAIKAN DOA MANUSIA YANG DISAMPAIKAN KEPADA ALLAH

Walaupun manusia yang berdoa meminta kepada Allah tersebar di seluruh dunia, maka dengan melalui *"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)* yang ada disetiap tubuh manusia, dengan mempergunakan partikel malaikat, doa itu akan cepat sampai kepada Allah". *...Aku mengabulkan permohonan orang yang berdoa apabila ia memohon kepada-Ku...(Al Baqarah: 2: 186) "...Aku adalah dekat...(Al Baqarah: 2: 186)*

Sekarang, terbongkar sudah, rahasia yang tersimpan didalam ayat: *"...bahwasanya Aku adalah dekat...mengabulkan permohonan orang yang berdoa apabila ia memohon kepada-Ku..(Al Baqarah: 2: 186)* yaitu *"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)* yang ada disetiap tubuh manusia akan menyampaikan doa ketika manusia berdoa kepada Allah, melalui partikel m, dengan kecepatan 18 262 980 km per detik.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang tersembunyi dibalik ayat-ayat: *"...aku adalah dekat. Aku mengabulkan permohonan orang yang berdoa apabila ia memohon kepada-Ku...(Al Baqarah: 2: 186)*

Bagaimana manusia mengetahui bahwa Allah adalah dekat ?

Dan bagaimana caranya Allah mengabulkan permohonan manusia yang berdoa kepada Allah ?

Nah, jawabannya adalah

Tersimpan dengan baik dalam rahasia dibalik ayat-ayat: **"Dia mengatur urusan...satu hari yang kadarnya adalah seribu tahun menurut perhitunganmu (As Sajdah: 32: 5) "...malaikat dan ruh naik kepada Tuhan dalam sehari yang kadarnya limapuluh ribu tahun (Al Ma'aarij : 70: 4)**

Ternyata disini, Allah telah memberikan gambaran yang jelas kepada manusia, bahwa apa saja urusan yang menyangkut makhluk Allah dan semua yang ada di tujuh langit dan isinya, dilakukan dengan sangat-sangat cepat.

Urusan kehidupan manusia dijamin dalam waktu 365 259,6 km per detik **"...satu hari yang kadarnya adalah seribu tahun menurut perhitunganmu (As Sajdah: 32: 5) .**

Masalah hubungan yang menyangkut keselamatan dan keamanan didalam tujuh langit dijamin dalam waktu yang sangat singkat dengan mempergunakan partikel m atau partikel malaikat yang mempunyai kecepatan 18 262 980 km per detik **"...sehari yang kadarnya limapuluh ribu tahun (Al Ma'aarij : 70: 4) .**

Sekarang, **"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)** yang Allah **"...tiupkan ke dalam rahimnya...(Al Anbiyaa': 21: 91)** yang menyampaikan permohonan manusia yang berdoa kepada Allah .

Dimana **"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)** setelah menafsirkan semua permohonan manusia kepada Allah, lalu hasil penafsiran itu disampaikan kepada Allah.

Ketika **"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)** menyampaikan hasil penafsiran itu mempergunakan gelombang frekuensi yang berkecepatan 365 259,6 km per detik

Begitu juga kalau ada sesuatu yang perlu ditolong dengan cepat, **"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)** menyampaikan dengan langsung mempergunakan gelombang frekuensi 18 262 980 km per detik. Atau dengan kata lain, **"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)** menyampaikan dengan mempergunakan partikel m atau partikel malaikat yang mempunyai kecepatan 18 262 980 km per detik.

Dimana partikel malaikat ini mempergunakan energi Allah yang ada didalam tubuh manusia, yaitu energi Allah yang sangat-sangat sedikit sekali, yaitu 0,00 000000000 000000000 000000000 gram per centimeter kubik.

Jadi, setiap partikel malaikat memerlukan 0,00 000000000 000000000 000000000 gram per centimeter kubik energi Allah untuk membawa informasi yang akan disampaikan kepada Allah dengan kecepatan 18 262 980 km per detik

Walaupun manusia yang berdoa meminta kepada Allah tersebar di seluruh dunia, maka dengan melalui **"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)** yang ada disetiap tubuh manusia, dengan mempergunakan partikel malaikat, doa itu akan cepat sampai kepada Allah". **...Aku mengabulkan permohonan orang yang berdoa apabila ia memohon kepada-Ku...(Al Baqarah: 2: 186) "...Aku adalah dekat...(Al Baqarah: 2: 186)**

Sekarang, terbongkar sudah, rahasia yang tersimpan didalam ayat: **"...bahwasanya Aku adalah dekat...mengabulkan permohonan orang yang berdoa apabila ia memohon kepada-Ku..(Al Baqarah: 2: 186)** yaitu **"...roh Ku..." (Shaad : 38: 72)** yang ada disetiap tubuh manusia akan menyampaikan doa ketika manusia berdoa kepada Allah, melalui partikel m, dengan kecepatan 18 262 980 km per

detik.

*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