

MEMBUKA RAHASIA ALLAH, APA YANG MENJADI  
DASAR, ALLAH MEMILIH HAMPIR SEMUA,  
NABI-NABI ORANG YAHUDI

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA  
6 September 2021

**MEMBUKA RAHASIA ALLAH, APA YANG MENJADI DASAR,  
ALLAH MEMILIH HAMPİR SEMUA, NABI-NABI ORANG YAHUDI**  
© Copyright 2021 Ahmad Sudirman\*  
Stockholm - SWEDIA.

## **DASAR PEMIKIRAN**

Sebelum penulis menuliskan masalah apa yang menjadi dasar, Allah memilih hampir semua, Nabi-Nabi orang Yahudi, terlebih dahulu penulis memohon ampun kepada Allah SWT. Disini penulis mencoba untuk membuka tabir yang menutupi rahasia tentang apa yang menjadi dasar, Allah memilih hampir semua, Nabi-Nabi orang Yahudi dari sudut struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Ada beberapa ayat yang menjadi alat pembuka rahasia Allah tentang apa yang menjadi dasar, Allah memilih hampir semua, Nabi-Nabi orang Yahudi yaitu ayat-ayat:

***"Sesungguhnya Allah tidak akan mengampuni dosa syirik, dan Dia mengampuni segala dosa yang selain dari itu, bagi siapa yang dikehendaki-Nya. Barangsiapa yang mempersekutukan Allah, maka sungguh ia telah berbuat dosa yang besar. (An Nisaa' : 4: 48)***

***"Tatkala Allah memberi kepada keduanya seorang anak yang sempurna, maka keduanya menjadikan sekutu bagi Allah terhadap anak yang telah dianugerahkan-Nya kepada keduanya itu. Maka Maha Tinggi Allah dari apa yang mereka persekutukan. (Al A'raaf : 7: 190)***

***"Tiadalah sepatutnya bagi Nabi dan orang-orang yang beriman memintakan ampun bagi orang-orang musyrik, walaupun orang-orang musyrik itu adalah kaum kerabat, sesudah jelas bagi mereka, bahwasanya orang-orang musyrik itu adalah penghuni neraka jahanam. (At Taubah: 9: 113)***

***"Kemudian tatkala ia melihat matahari terbit, dia berkata: "Inilah Tuhanku, ini yang lebih besar." Maka tatkala matahari itu terbenam, dia berkata: "Hai kaumku, sesungguhnya aku berlepas diri dari apa yang kamu persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)***

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

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

***" ketika Ibrahim berkata kepada bapaknya dan kaumnya: "Patung-patung apakah ini yang kamu tekun beribadat kepadanya?" (Al Anbiyaa' : 21: 52) Ibrahim berkata: "Sesungguhnya kamu dan bapak-bapakmu berada dalam kesesatan yang nyata." (Al Anbiyaa' : 21: 54)***

***"mereka yang beriman kepada yang ghaib, yang mendirikan shalat, dan menafkahkan sebahagian rezki yang Kami anugerahkan kepada mereka (Al Baqarah : 2: 3)***

***"laki-laki yang tidak dilalaikan oleh perniagaan dan tidak oleh jual beli dari mengingati Allah, dan mendirikan sembahyang, dan membayarkan zakat. Mereka takut kepada suatu hari yang hati dan penglihatan menjadi goncang. (An Nuur : 24: 37)***

Dalam usaha membuka tabir penutup rahasia Allah tentang apa yang menjadi dasar, Allah memilih hampir semua, Nabi-Nabi orang Yahudi penulis mempergunakan dasar deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

## HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotesis Allah memilih hampir semua, Nabi-Nabi orang Yahudi adalah karena pemikiran orang Yahudi tentang ketuhanan menjurus kepada satu Tuhan dilihat dari sudut dasar 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.

## **25000 TAHUN YANG LALU, DI DAERAH PERBATASAN ANTARA SAUDI ARABIA, JORDANIA DAN MESIR TERBENTUK HAPLOGRUP J, ASAL NENEK MOYANG ORANG YAHUDI**

Nah, sekarang kita masih terus memusatkan fikiran untuk membongkar rahasia yang tersimpan dibalik ayat: *"laki-laki yang tidak dilalaikan oleh perniagaan dan tidak oleh jual beli dari mengingat Allah, an mendirikan sembahyang...(An Nuur : 24: 37)*

Ternyata, di daerah perbatasan antara Saudi Arabia, Jordania dan Mesir adalah tempat pusat *"...perniagaan dan ...jual beli...(An Nuur : 24: 37)*

Nah, di daerah inilah merupakan pusat perdagangan dan jual beli, tempat berkumpulnya manusia yang datang dari berbagai daerah.

Di daerah inilah lahir haplogrup J yang terbentuk terbentuk 25000 tahun yang lalu (Familytreedna)

Haplogroup adalah sekelompok haplotipe serupa yang memiliki nenek moyang yang sama dengan mutasi polimorfik basa tunggal.

Dimana haplogrup J yang melahirkan J1 dan J2, adalah nenek moyang orang yahudi. (Familytreedna)

## **PEMIKIRAN ORANG YAHUDI TENTANG KETUHANAN MENJURUS KE ARAH SATU TUHAN, DIBANDINGKAN DENGAN KEPERCAYAAN DARI SUKU-SUKU YANG LAINNYA**

Nah sekarang, kita bongkar rahasia dibalik ayat **"Kemudian tatkala ia melihat matahari terbit, dia berkata: "Inilah Tuhanku, ini yang lebih besar." Maka tatkala matahari itu terbenam, dia berkata: "Hai kaumku, sesungguhnya aku berlepas diri dari apa yang kamu persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)**

Ternyata dalam ayat (Al An'aam : 6: 78) menggambarkan kejadian sekitar tahun 1500 SM, ketika Ibrahim yang masih berusia belasan tahun mencari Tuhan, di Ur, di Irak.

Ketika Ibrahim melihat **"...matahari itu terbenam, dia berkata: "Hai kaumku, sesungguhnya aku berlepas diri dari apa yang kamu persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)**

Nah, ternyata Ibrahim sedang mencari **"...Tuhanku...(Al An'aam : 6: 78)** dimana **"...Tuhanku...(Al An'aam : 6: 78)** ini, tidak boleh di **"...persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)**

Mengapa Ibrahim mencari Tuhan yang satu?

Jawabannya ada tersimpan dalam rahasia dibalik ayat: **" ketika Ibrahim berkata kepada bapaknya dan kaumnya: "Patung-patung apakah ini yang kamu tekun beribadat kepadanya?" (Al Anbiyaa' : 21: 52) Ibrahim berkata: "Sesungguhnya kamu dan bapak-bapakmu berada dalam kesesatan yang nyata." (Al Anbiyaa' : 21: 54)**

Nah, kelihatan dengan jelas, kurang lebih 3500 tahun yang lalu, orang-orang masih menyembah kepada patung-patung, dewa-dewa, bulan, bintang dan matahari.

Sedangkan Ibrahim, yang nantinya menjadi nenek moyang orang yahudi, melakukan penentangan kepada kebiasaan yang dilakukan oleh orang-orang, yang menyembah kepada patung-patung, dewa-dewa, bulan, bintang dan matahari.

## **TAHUN 1500 SM, KETIKA IBRAHIM MASIH USIA BELASAN TAHUN SUDAH Mencari satu Tuhan, Sedangkan orang-orang di Arab masih menyembah kepada patung-patung**

Nah, kita terus bongkar rahasia dibalik ayat: **"Maka apabila telah Kusempurnakan kejadiannya dan Kutiupkan kepadanya roh Ku...(Shaad : 38: 72)**

Ternyata **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** adalah hanya satu di seluruh alam semesta ini.

Mengapa **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** tidak bisa dibuat jenis roh lain?

Jawabannya adalah

Tersimpan dalam rahasia yang tersembunyi dibalik ayat: **"Sesungguhnya Allah tidak akan mengampuni dosa syirik, dan Dia mengampuni segala dosa yang selain dari itu...(An Nisaa' : 4: 48)**

Artinya, tidaklah mungkin **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** dibuat jenis roh lain

Apa sebenarnya **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** ?

Jawabannya adalah deoxyribonucleic acid (DNA). Dimana manusia adalah terdiri dari 32,20 % atom karbon, 25,43 % atom nitrogen, 6,78 % atom oksigen dan 35,59 % atom hidrogen.

Nah, inti dari atom karbon, atom nitrogen, atom oksigen dan atom hidrogen adalah quark.

Quark inilah yang pertama kali hidup dan tidak akan pernah hilang atau tidak akan mati. Jadi, quark inilah yang tidak mungkin bisa dibuat quark dengan jenis yang lain.

Atau dengan lain, quark adalah quark.

Atau roh Allah adalah tidak mungkin bisa dibuat sekutunya.

Sekarang terbongkarlah rahasia dibalik ayat: **"...Maka tatkala matahari itu terbenam, dia berkata: "Hai kaumku, sesungguhnya aku berlepas diri dari apa yang kamu persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)**

Ternyata, Ibrahim sedang mencari Tuhan yang satu, yang tidak bisa disekutukan **"...aku berlepas diri dari apa yang kamu persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)**

Memang **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** tidak bisa disekutukan.

Jadi, Ibrahim orang yahudi, mencari **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)**

Sedangkan, orang-orang dari suku lain masih terus memuja patung-patung, dewa-dewa, matahari, bulan dan bintang.

Sekarang terbongkarlah sudah, mengapa Allah memilih orang-orang Yahudi untuk menjadi Nabi selama 2000 tahun, dari mulai Nuh, Ibrahim sampai kepada Isa putera Maryam.

## **KESIMPULAN**

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang tersimpan dibalik ayat: **"laki-laki yang tidak dilalaikan oleh perniagaan dan tidak oleh jual beli dari mengingati Allah, an mendirikan sembahyang...(An Nuur : 24: 37)**

Ternyata, di daerah perbatasan antara Saudi Arabia, Jordania dan Mesir adalah tempat pusat **"...perniagaan dan ...jual beli...(An Nuur : 24: 37)**

Nah, di daerah inilah merupakan pusat perdagangan dan jual beli, tempat berkumpulnya manusia yang datang dari berbagai daerah.

Di daerah inilah lahir haplogrup J yang terbentuk terbentuk 25000 tahun yang lalu (Familytreedna)

Haplogroup adalah sekelompok haplotipe serupa yang memiliki nenek moyang yang sama dengan mutasi polimorfik basa tunggal.

Dimana haplogrup J yang melahirkan J1 dan J2, adalah nenek moyang orang yahudi. (Familytreedna)

Nah sekarang, kita bongkar rahasia dibalik ayat **"Kemudian tatkala ia melihat matahari terbit, dia berkata: "Inilah Tuhanku, ini yang lebih besar." Maka tatkala matahari itu terbenam, dia berkata: "Hai kaumku, sesungguhnya aku berlepas diri dari apa yang kamu persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)**

Ternyata dalam ayat **(Al An'aam : 6: 78)** menggambarkan kejadian sekitar tahun 1500 SM, ketika Ibrahim yang masih berusia belasan tahun mencari Tuhan, di Ur, di Irak.

Ketika Ibrahim melihat *"...matahari itu terbenam, dia berkata: "Hai kaumku, sesungguhnya aku berlepas diri dari apa yang kamu persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)*

Nah, ternyata Ibrahim sedang mencari *"...Tuhanku...(Al An'aam : 6: 78)* dimana *"...Tuhanku...(Al An'aam : 6: 78)* ini, tidak boleh di *"...persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)*

Mengapa Ibrahim mencari Tuhan yang satu?

Jawabannya ada tersimpan dalam rahasia dibalik ayat: *" ketika Ibrahim berkata kepada bapaknya dan kaumnya: "Patung-patung apakah ini yang kamu tekun beribadat kepadanya?" (Al Anbiyaa' : 21: 52) Ibrahim berkata: "Sesungguhnya kamu dan bapak-bapakmu berada dalam kesesatan yang nyata." (Al Anbiyaa' : 21: 54)*

Nah, kelihatan dengan jelas, kurang lebih 3500 tahun yang lalu, orang-orang masih menyembah kepada patung-patung, dewa-dewa, bulan, bintang dan matahari.

Sedangkan Ibrahim, yang nantinya menjadi nenek moyang orang yahudi, melakukan penentangan kepada kebiasaan yang dilakukan oleh orang-orang, yang menyembah kepada patung-patung, dewa-dewa, bulan, bintang dan matahari.

Nah, kita terus bongkar rahasia dibalik ayat: *"Maka apabila telah Kusempurnakan kejadiannya dan Kutiupkan kepadanya roh Ku...(Shaad : 38: 72)*

Ternyata *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* adalah hanya satu di seluruh alam semesta ini.

Mengapa *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* tidak bisa dibuat jenis roh lain?

Jawabannya adalah

Tersimpan dalam rahasia yang tersembunyi dibalik ayat: *"Sesungguhnya Allah tidak akan mengampuni dosa syirik, dan Dia mengampuni segala dosa yang selain dari itu...(An Nisaa' : 4: 48)*

Artinya, tidaklah mungkin *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* dibuat jenis roh lain

Apa sebenarnya *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* ?

Jawabannya adalah deoxyribonucleic acid (DNA). Dimana manusia adalah terdiri dari 32,20 % atom karbon, 25,43 % atom nitrogen, 6,78 % atom oksigen dan 35,59 % atom hidrogen.

Nah, inti dari atom karbon, atom nitrogen, atom oksigen dan atom hidrogen adalah quark.

Quark inilah yang pertama kali hidup dan tidak akan pernah hilang atau tidak akan mati.

Jadi, quark inilah yang tidak mungkin bisa dibuat quark dengan jenis yang lain.

Atau dengan lain, quark adalah quark.

Atau roh Allah adalah tidak mungkin bisa dibuat sekutuNya.

Sekarang terbongkarlah rahasia dibalik ayat: *"...Maka tatkala matahari itu terbenam, dia berkata: "Hai kaumku, sesungguhnya aku berlepas diri dari apa yang kamu persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)*

Ternyata, Ibrahim sedang mencari Tuhan yang satu, yang tidak bisa disekutukan **"...aku berlepas diri dari apa yang kamu persekutukan. (Al An'aam : 6: 78)**

Memang **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)** tidak bisa disekutukan.

Jadi, Ibrahim orang yahudi, mencari **"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)**

Sedangkan, orang-orang dari suku lain masih terus memuja patung-patung, dewa-dewa, matahari, bulan dan bintang.

Sekarang terbongkarlah sudah, mengapa Allah memilih orang-orang Yahudi untuk menjadi Nabi selama 2000 tahun, dari mulai Nuh, Ibrahim sampai kepada Isa putera Maryam.

\*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