

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,
APA SEBENARNYA YANG ADA DALAM TONGKAT
NABI MUSA, MENJADI ULAR

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
13 September 2021

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH, APA SEBENARNYA YANG ADA DALAM
TONGKAT NABI MUSA, MENJADI ULAR**
© 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 rahasia Allah tentang apa sebenarnya yang ada dalam tongkat Nabi Musa, menjadi ular, 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 rahasia Allah, apa sebenarnya yang ada dalam tongkat Nabi Musa, menjadi ular yaitu ayat-ayat:

"Maka Musa melemparkan tongkatnya, lalu tiba-tiba tongkat itu ular yang nyata. (Asy Syu'araa' : 26: 32)

"Lalu dilemparkannyalah tongkat itu, maka tiba-tiba ia menjadi seekor ular yang merayap dengan cepat. (Thaahaa: 20: 20)

"Maka Musa menjatuhkan tongkat-nya, lalu seketika itu juga tongkat itu menjadi ular yang sebenarnya. (Al A'raaf : 7: 107)

"dan lemparkanlah tongkatmu." Maka tatkala Musa melihatnya bergerak-gerak seperti dia seekor ular yang gesit, larilah ia berbalik ke belakang tanpa menoleh. "Hai Musa, janganlah kamu takut. Sesungguhnya orang yang dijadikan rasul, tidak takut di hadapan-Ku. (An Naml : 27: 10)

"dan lemparkanlah tongkatmu. Maka tatkala Musa melihatnya bergerak-gerak seolah-olah dia seekor ular yang gesit, larilah ia berbalik ke belakang tanpa menoleh. "Hai Musa datanglah kepada-Ku dan janganlah kamu takut. Se-sungguhnya kamu termasuk orang-orang yang aman. (Al Qashash: 28: 31)

"Kemudian Musa menjatuhkan tongkatnya maka tiba-tiba ia menelan benda-benda palsu yang mereka ada-adakan itu (Asy Syu'araa' : 26: 45)

"Dan lemparkanlah apa yang ada ditangan kananmu, niscaya ia akan menelan apa yang mereka perbuat. "Sesungguhnya apa yang mereka perbuat itu adalah tipu daya tukang sihir. Dan tidak akan menang tukang sihir itu, dari mana saja ia datang." (Thaahaa: 20: 69)

"Allah cahaya langit dan bumi....Cahaya di atas cahaya (berlapis-lapis), Allah membimbing kepada cahaya-Nya siapa yang dia kehendaki,...(An Nuur: 24: 35)

"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 (segala perintah-Ku) dan hendaklah mereka beriman kepada-Ku, agar mereka selalu berada dalam kebenaran. (Al Baqarah: 2: 186)

"Dan mengapa mereka tidak memikirkan tentang diri mereka? Allah tidak menjadikan langit dan bumi dan apa yang ada diantara keduanya melainkan dengan yang benar dan waktu yang ditentukan. Dan sesungguhnya kebanyakan di antara manusia benar-benar ingkar akan pertemuan dengan Tuhannya. (Ar Ruum : 30: 8)

"...Kami lebih dekat kepadanya daripada urat lehernya, (Qaaf : 50: 16)

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

Dalam usaha membuka tabir mengenai rahasia Allah, apa sebenarnya yang ada dalam tongkat Nabi Musa, menjadi ular, penulis mendasarkan pada photon, quark dan deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotesa, sebenarnya antara tongkat Nabi Musa dan ular adalah sama, yaitu mengandung Deoxyribonucleic acid (DNA) 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.

ADA APA DIDALAM KAYU DAN DI DALAM ULAR

Nah sekarang, kita masih memusatkan pikiran guna menggali rahasia yang tersembunyi dibalik ayat: ***"dan lemparkanlah tongkatmu." Maka tatkala Musa melihatnya bergerak-gerak seperti diaseekor ular yang gesit, larilah ia berbalik ke belakang tanpa menoleh. "Hai Musa, janganlah kamu takut. Sesungguhnya orang yang dijadikan rasul, tidak takut di hadapan-Ku. (An Naml : 27: 10)***

Ternyata Allah memerintahkan kepada Nabi Musa: ***"...lemparkanlah tongkatmu." Maka tatkala Musa melihatnya bergerak-gerak seperti diaseekor ular yang gesit...(An Naml : 27: 10)***

Rupanya, terbongkarlah sekarang, mengapa Allah memerintahkan kepada Nabi Musa:

"...lemparkanlah tongkatmu"...(An Naml : 27: 10)

Karena dalam tongkat Nabi Musa yang dibuat dari kayu ada didalamnya mengandung Deoxyribonucleic acid (DNA)

Begitu juga ketika Nabi Musa *"...melihatnya bergerak-gerak seperti diaseekor ular yang gesit...(An Naml : 27: 10)*

Karena memang didalam tubuh ular itu ada Deoxyribonucleic acid (DNA) sumber hidup ular.

Jadi sebenarnya, antara tongkat yang dari kayu milik Nabi Musa dan ular adalah sama.

Mengapa antara tongkat kayu Nabi Musa dan ular itu sama?

Jawabannya adalah

Tersimpan dalam rahasia ayat: *"...meniup kan kedalamnya ruh Ku...(Al Hizr: 15: 29)*

Artinya, *"...ruh Ku...(Al Hizr: 15: 29)* yang merupakan sumber hidup bagi tumbuh-tumbuhan, hewan, manusia dan organisme hidup lainnya.

Dimana *"...ruh Ku...(Al Hizr: 15: 29)* yang merupakan sumber hidup bagi tumbuh-tumbuhan, hewan, manusia dan organisme hidup lainnya adalah Deoxyribonucleic acid (DNA)

Jadi, sebenarnya, antara tongkat kayu Nabi Musa dan ular ada kesamaan sumber hidup, yaitu *"...ruh Ku...(Al Hizr: 15: 29)* yang merupakan sumber hidup bagi tumbuh-tumbuhan, hewan, manusia dan organisme hidup lainnya.

Atau dengan kata lain, antara tongkat kayu Nabi Musa dan ular ada kesamaan sumber hidup, yaitu *"...ruh Ku...(Al Hizr: 15: 29)* atau Deoxyribonucleic acid (DNA)

Sekarang terbongkarlah sudah rahasia yang tersimpan dibalik ayat: *"...lemparkanlah tongkatmu." Maka tatkala Musa melihatnya bergerak-gerak seperti diaseekor ular yang gesit...(An Naml : 27: 10)*

Yaitu antara tongkat kayu Nabi Musa dan ular ada kesamaan sumber hidup, yaitu *"...ruh Ku...(Al Hizr: 15: 29)* atau Deoxyribonucleic acid (DNA)

LAPISAN CAHAYA YANG DILIHAT OLEH MATA MANUSIA, KELIHATAN SEPERTI ULAR

Nah, sekarang kita bongkar rahasia dibalik ayat: *"Dan lemparkanlah apa yang ada ditangan kananmu, niscaya ia akan menelan apa yang mereka perbuat. "Sesungguhnya apa yang mereka perbuat itu adalah tipu daya tukang sihir...(Thaahaa: 20: 69)*

Ternyata, *"...Sesungguhnya apa yang mereka perbuat itu adalah tipu daya tukang sihir...(Thaahaa: 20: 69)*

Mengapa yang dibuat oleh tukang sihir itu adalah tipu daya?

Jawabannya adalah

Tersimpan dalam rahasia ayat: *"...Cahaya di atas cahaya (berlapis-lapis)...(An Nuur: 24: 35)*

Ternyata, ular yang dibuat oleh tukang sihir, yang terlihat oleh mata pandang kita, ternyata sebenarnya adalah *"...Cahaya di atas cahaya (berlapis-lapis)...(An Nuur: 24: 35)*

Atau dengan kata lain, tukang sihir mempergunakan cahaya sinar matahari yang berlapis-lapis, dimana salah satu lapisan cahaya itu diputar-putar atau diliuk-liuk seperti ular.

Nah,karena lapisan cahaya matahari bisa dibengkokkan, diliukkan dan di putar-putar, maka kelihatan oleh mata kita seperti ular yang hidup.

Dan tentu saja, tongkat Nabi Musa yang mempunyai sumber hidup yang sama, seperti sumber hidup ular, yaitu *"...ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)* atau Deoxyribonucleic acid (DNA) ketika bertemu dengan *"...Cahaya di atas cahaya (berlapis-lapis)...(An Nuur: 24: 35)* bisa diserapnya sebagai sumber hidup.

Jadi, seolah-olah tongkat Nabi Musa yang merupakan ular, karena sama Deoxyribonucleic acid (DNA), menelan ular yang dibuat oleh tukang sihir.

Atau dengan kata lain, atom oksigen,atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon yang ada dalam *"...ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)* atau Deoxyribonucleic acid (DNA) mendapat energi photon dari lapisan cahaya sinar matahari.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang tersembunyi dibalik ayat: *"dan lemparkanlah tongkatmu." Maka tatkala Musa melihatnya bergerak-gerak seperti diaseekor ular yang gesit, larilah ia berbalik ke belakang tanpa menoleh. "Hai Musa, janganlah kamu takut. Sesungguhnya orang yang dijadikan rasul, tidak takut di hadapan-Ku. (An Naml : 27: 10)*

Ternyata Allah memerintahkan kepada Nabi Musa: *"...lemparkanlah tongkatmu." Maka tatkala Musa melihatnya bergerak-gerak seperti diaseekor ular yang gesit...(An Naml : 27: 10)*

Rupanya, terbongkarlah sekarang, mengapa Allah memerintahkan kepada Nabi Musa: *"...lemparkanlah tongkatmu"...(An Naml : 27: 10)*

Karena dalam tongkat Nabi Musa yang dibuat dari kayu ada didalamnya mengandung Deoxyribonucleic acid (DNA)

Begitu juga ketika Nabi Musa *"...melihatnya bergerak-gerak seperti diaseekor ular yang gesit...(An Naml : 27: 10)*

Karena memang didalam tubuh ular itu ada Deoxyribonucleic acid (DNA) sumber hidup ular.

Jadi sebenarnya, antara tongkat yang dari kayu milik Nabi Musa dan ular adalah sama.

Mengapa antara tongkat kayu Nabi Musa dan ular itu sama?

Jawabannya adalah

Tersimpan dalam rahasia ayat: *"...meniup kan kedalamnya ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)*

Artinya, *"...ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)* yang merupakan sumber hidup bagi tumbuh-tumbuhan, hewan, manusia dan organisme hidup lainnya.

Dimana *"...ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)* yang merupakan sumber hidup bagi tumbuh-tumbuhan, hewan, manusia dan organisme hidup lainnya adalah Deoxyribonucleic acid (DNA)

Jadi, sebenarnya, antara tongkat kayu Nabi Musa dan ular ada kesamaan sumber hidup, yaitu *"...ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)* yang merupakan sumber hidup bagi tumbuh-tumbuhan, hewan, manusia dan organisme hidup lainnya.

Atau dengan kata lain, antara tongkat kayu Nabi Musa dan ular ada kesamaan sumber hidup, yaitu *"...ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)* atau Deoxyribonucleic acid (DNA)

Sekarang terbongkarlah sudah rahasia yang tersimpan dibalik ayat: *"...lemparkanlah tongkatmu." Maka tatkala Musa melihatnya bergerak-gerak seperti diasekor ular yang gesit...(An Naml : 27: 10)*

Yaitu antara tongkat kayu Nabi Musa dan ular ada kesamaan sumber hidup, yaitu *"...ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)* atau Deoxyribonucleic acid (DNA)

Nah, sekarang kita bongkar rahasia dibalik ayat: *"Dan lemparkanlah apa yang ada ditangan kananmu, niscaya ia akan menelan apa yang mereka perbuat. "Sesungguhnya apa yang mereka perbuat itu adalah tipu daya tukang sihir...(Thaahaa: 20: 69)*

Ternyata, *"...Sesungguhnya apa yang mereka perbuat itu adalah tipu daya tukang sihir...(Thaahaa: 20: 69)*

Mengapa yang dibuat oleh tukang sihir itu adalah tipu daya?

Jawabannya adalah

Tersimpan dalam rahasia ayat: *"...Cahaya di atas cahaya (berlapis-lapis)...(An Nuur: 24: 35)*
Ternyata, ular yang dibuat oleh tukang sihir, yang terlihat oleh mata pandang kita, ternyata sebenarnya adalah *"...Cahaya di atas cahaya (berlapis-lapis)...(An Nuur: 24: 35)*

Atau dengan kata lain, tukang sihir mempergunakan cahaya sinar matahari yang berlapis-lapis, dimana salah satu lapisan cahaya itu diputar-putar atau diliuk-liuk seperti ular.

Nah,karena lapisan cahaya matahari bisa dibengkokkan, diliukkan dan di putar-putar, maka kelihatan oleh mata kita seperti ular yang hidup.

Dan tentu saja, tongkat Nabi Musa yang mempunyai sumber hidup yang sama, seperti sumber hidup ular, yaitu *"...ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)* atau Deoxyribonucleic acid (DNA) ketika bertemu dengan *"...Cahaya di atas cahaya (berlapis-lapis)...(An Nuur: 24: 35)* bisa diserapnya sebagai sumber hidup.

Jadi, seolah-olah tongkat Nabi Musa yang merupakan ular, karena sama Deoxyribonucleic acid (DNA), menelan ular yang dibuat oleh tukang sihir.

Atau dengan kata lain, atom oksigen,atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon yang ada dalam *"...ruh Ku...(Al Hijr: 15: 29)* atau Deoxyribonucleic acid (DNA) mendapat energi photon dari lapisan cahaya sinar matahari.

*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