

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,  
BAGAIMANA SEBENARNYA ALLAH MENIUPKAN  
ROH KU KEDALAM RAHIM PEREMPUAN

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA  
1 April 2022

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH,  
BAGAIMANA SEBENARNYA ALLAH MENIUPKAN ROH KU  
KEDALAM RAHIM PEREMPUAN  
© Copyright 2022 Ahmad Sudirman\*  
Stockholm - SWEDIA**

## DASAR PEMIKIRAN

Sebelum penulis menuliskan masalah bagaimana sebenarnya Allah meniupkan roh ku kedalam rahim perempuan, terlebih dahulu penulis memohon ampun kepada Allah SWT. Disini penulis mencoba untuk membuka tabir yang menutupi rahasia tentang bagaimana sebenarnya Allah meniupkan roh ku kedalam rahim perempuan, dari sudut struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Ada beberapa ayat yang menjadi alat pembuka rahasia Allah tentang bagaimana sebenarnya Allah meniupkan roh ku kedalam rahim perempuan, yaitu ayat-ayat:

*"Dan sesungguhnya Kami telah menciptakan manusia dari suatu saripati dari tanah. (Al Mu'minuun : 23:12)*

*"Kemudian Kami jadikan saripati itu air mani dalam tempat yang kokoh. (Al Mu'minuun : 23:13)*

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

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

*"Dan sesungguhnya Kami telah menciptakan manusia dan mengetahui apa yang dibisikkan oleh hatinya, dan Kami lebih dekat kepadanya daripada urat lehernya, (Qaaf : 50: 16)*

*"Kemudian Dia menyempurnakan dan meniupkan ke dalamnya roh Nya dan Dia menjadikan bagi kamu pendengaran, penglihatan dan hati kamu sedikit sekali bersyukur. (As Sajdah : 32: 9)*

*"...Sesungguhnya Al Masih, Isa putera Maryam itu, adalah utusan Allah dan kalimat-Nya yang disampaikanNya kepada Maryam, dan roh dari Nya... (An Nisaa': 4: 171)*

*"Hai manusia, jika kamu dalam keraguan tentang kebangkitan, maka sesungguhnya Kami telah menjadikan kamu dari tanah, kemudian dari setetes mani, kemudian dari segumpal darah, kemudian dari segumpal daging yang sempurna kejadiannya dan yang tidak sempurna, agar Kami jelaskan kepada kamu dan Kami tetapkan dalam rahim, apa yang Kami kehendaki sampai waktu yang sudah ditentukan, kemudian Kami keluarkan kamu sebagai bayi, kemudian kamu sampailah kepada kedewasaan, dan di antara kamu ada yang diwafatkan dan di antara kamu yang dipanjangkan umurnya sampai pikun, supaya dia tidak mengetahui lagi sesuatupun yang dahulunya telah diketahuinya. Dan kamu lihat bumi ini kering, kemudian apabila telah Kami turunkan air di atasnya, hiduplah bumi itu dan suburlah dan menumbuhkan berbagai macam tumbuh-tumbuhan yang indah. (Al Hajj : 22: 5)*

*"Bukankah Kami menciptakan kamu dari air yang hina (Al Mursalaat: 77: 20)*

*"Kemudian Kami jadikan saripati itu air mani dalam tempat yang kokoh. (Al Mu'minuun : 23: 13)*

*"Dan apakah manusia tidak memperhatikan bahwa Kami menciptakannya dari setitik air, maka tiba-tiba ia menjadi penantang yang nyata (Yaasiin: 36: 77)*

*"Kawannya berkata kepadanya-sedang dia bercakap-cakap dengannya: "Apakah kamu kafir kepada yang menciptakan kamu dari tanah, kemudian dari setetes air mani, lalu Dia menjadikan kamu seorang laki-laki yang sempurna? (Al Kahfi : 18: 37)*

*"dan Maryam binti Imran yang memelihara kehormatannya, maka Kami tiupkan ke dalam rahimnya sebagian dari ruh Kami, dan dia membenarkan kalimat Rabbnya dan Kitab-KitabNya, dan dia adalah termasuk orang-orang yang taat. (At Tahrir: 66: 12)*

Dalam usaha membuka tabir penutup rahasia Allah mengenai bagaimana sebenarnya Allah meniupkan roh ke dalam rahim perempuan, penulis mempergunakan dasar deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

## **HIPOTESE**

Disini penulis mengajukan hipotesis bagaimana Allah meniupkan roh ke dalam rahim perempuan adalah suatu simbol, yang mengacu kepada sperma dari pihak laki-laki yang bertemu dengan telur dari pihak perempuan, 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**

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.

## **APA SEBENARNYA ROH KU YANG DITIUPKAN OLEH ALLAH KEDALAM RAHIM PEREMPUAN**

Nah sekarang, kita masih terus memusatkan pikiran untuk berusaha membongkar rahasia yang tersembunyi dibalik ayat: **"...Kami telah menciptakan manusia dari suatu saripati dari tanah. (Al Mu'minuun : 23:12) "...kemudian dari setetes mani...(Al Hajj : 22: 5) "...Kutiupkan kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72) "...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)**

Ternyata, disini Allah telah mendeklarkan bahwa manusia diciptakan dari saripati tanah.

Sekarang timbul pertanyaan,

Apa saripati tanah itu?

Jawabannya adalah,

Saripati tanah adalah atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen.

Nah, mengapa manusia diciptakan dari atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen ?

Karena, memang alam semesta dan semua isinya diciptakan dari atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen, atom oksigen, atom neon, atom helium.

Kemudian **"...dari...saripati dari tanah. (Al Mu'minuun : 23:12)** menjadi **"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)** dan **"...Kutiupkan kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72) "...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)**

Ternyata, dari atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen dibentuk **"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)** kemudian dari **"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)** ditiupkan **"...kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72)** masuk **"...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)**

Jadi, sebenarnya, **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** yang ditiupkan **"...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)** adalah **"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)** atau sperma dari pihak laki-laki.

Dimana didalam **"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)** atau sperma dari pihak laki-laki mengandung atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen.

Atau dengan kata lain, **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** adalah sperma dari pihak laki-laki yang mengandung atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen.

Sekarang, terbongkar sudah, bahwa rahasia yang tersimpan dengan baik dibalik ayat: **"...Kutiupkan kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72)** adalah **"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)** atau sperma dari pihak laki-laki yang mengandung atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen.

## **ROH KU YANG MENGANDUNG ATOM HIDROGEN, ATOM KARBON, ATOM OKSIGEN DAN ATOM NITROGEN ADA DI SELURUH ALAM SEMESTA DAN DI SEMUA ISINYA**

Sekarang, karena didalam **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** mengandung atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen, maka **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** ada didalam alam semesta termasuk semua isinya, baik makhluk yang hidup atau benda yang mati.

Atau dengan kata lain, Allah meniupkan **"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)** kedalam alam semesta dan

semua isinya, baik makhluk yang hidup atau benda yang mati.

## **ROH KU YANG DITIUPKAN OLEH ALLAH KEDALAM RAHIM PEREMPUAN ADALAH SETETES MANI ATAU SPERMA DARI PIHAK LAKI-LAKI YANG MENGANDUNG DNA**

Nah, makin jelas, dimana Allah telah mendeklarkan bahwa manusia diciptakan dari *"...air mani dalam tempat yang kokoh. (Al Mu'minuun : 23: 13)* yang diacukan kepada *"...Kutiupkan kepadanya roh Ku...(Shaad : 38: 72)*

Sekarang, makin jelas dan nyata, bahwa Allah meniupkan *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72) "...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)* perempuan mengacu kepada *"...air mani...(Al Mu'minuun : 23: 13)* yang dikeluarkan dari pihak laki-laki dan disimpan *"...dalam tempat yang kokoh (Al Mu'minuun : 23: 13)*

Jadi, dalam *"...air mani...(Al Mu'minuun : 23: 13)* atau sperma mengandung Deoxyribonucleic acid (DNA). Dimana didalam DNA manusia mengandung 32,20 % atom karbon, 25,43 % atom nitrogen, 6,78 % atom oksigen dan 35,59 % atom hidrogen.

Sekarang, makin terbongkar dengan jelas, bahwa sebenarnya *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* adalah Deoxyribonucleic acid (DNA) yang mengandung 32,20 % atom karbon, 25,43 % atom nitrogen, 6,78 % atom oksigen dan 35,59 % atom hidrogen.

## **KESIMPULAN**

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang tersembunyi dibalik ayat: *"...Kami telah menciptakan manusia dari suatu saripati dari tanah. (Al Mu'minuun : 23:12) "...kemudian dari setetes mani...(Al Hajj : 22: 5) "...Kutiupkan kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72) "...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)*

Ternyata, disini Allah telah mendeklarkan bahwa manusia diciptakan dari saripati tanah.

Sekarang timbul pertanyaan,

Apa saripati tanah itu?

Jawabannya adalah,

Saripati tanah adalah atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen.

Nah, mengapa manusia diciptakan dari atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen ?

Karena, memang alam semesta dan semua isinya diciptakan dari atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen, atom oksigen, atom neon, atom helium.

Kemudian *"...dari...saripati dari tanah. (Al Mu'minuun : 23:12)* menjadi *"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)* dan *"...Kutiupkan kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72) "...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)*

Ternyata, dari atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen dibentuk *"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)* kemudian dari *"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)* ditiupkan *"...kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72)* masuk *"...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)*

Jadi, sebenarnya, *"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)* yang ditiupkan *"...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)*

adalah *"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)* atau sperma dari pihak laki-laki.

Dimana didalam *"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)* atau sperma dari pihak laki-laki mengandung atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen.

Atau dengan kata lain, *"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)* adalah sperma dari pihak laki-laki yang mengandung atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen.

Sekarang, terbongkar sudah, bahwa rahasia yang tersimpan dengan baik dibalik ayat: *"...Kutiupkan kepadanya roh Ku... (Shaad : 38: 72)* adalah *"...setetes mani...(Al Hajj : 22: 5)* atau sperma dari pihak laki-laki yang mengandung atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen.

Sekarang, karena didalam *"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)* mengandung atom karbon, atom nitrogen, atom hidrogen dan atom oksigen, maka *"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)* ada didalam alam semesta termasuk semua isinya, baik makhluk yang hidup atau benda yang mati.

Atau dengan kata lain, Allah meniupkan *"...roh Ku... (Shaad : 38: 72)* kedalam alam semesta dan semua isinya, baik makhluk yang hidup atau benda yang mati.

Nah, makin jelas, dimana Allah telah mendeklarkan bahwa manusia diciptakan dari *"...air mani dalam tempat yang kokoh. (Al Mu'minuun : 23: 13)* yang diacukan kepada *"...Kutiupkan kepadanya roh Ku...(Shaad : 38: 72)*

Sekarang, makin jelas dan nyata, bahwa Allah meniupkan *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* *"...ke dalam rahim...(At Tahrir: 66: 12)* perempuan mengacu kepada *"...air mani...(Al Mu'minuun : 23: 13)* yang dikeluarkan dari pihak laki-laki dan disimpan *"...dalam tempat yang kokoh (Al Mu'minuun : 23: 13)*

Jadi, dalam *"...air mani...(Al Mu'minuun : 23: 13)* atau sperma mengandung Deoxyribonucleic acid (DNA). Dimana didalam DNA manusia mengandung 32,20 % atom karbon, 25,43 % atom nitrogen, 6,78 % atom oksigen dan 35,59 % atom hidrogen.

Sekarang, makin terbongkar dengan jelas, bahwa sebenarnya *"...roh Ku...(Shaad : 38: 72)* adalah Deoxyribonucleic acid (DNA) yang mengandung 32,20 % atom karbon, 25,43 % atom nitrogen, 6,78 % atom oksigen dan 35,59 % atom hidrogen.

\*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