# MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH TENTANG RUH ALLAH YANG BERUPA DNA

**Ahmad Sudirman** 

Stockholm - SWEDIA 15 Juni 2021

# MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH TENTANG RUH ALLAH YANG BERUPA DNA © Copyright 2021 Ahmad Sudirman\* Stockholm - SWEDIA.

#### DASAR PEMIKIRAN

Terlebih dahulu dengan memohon ampunan Allah SWT disini penulis mencoba untuk membuka tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai ruh Allah yang berupa DNA dilihat dari sudut photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Tanda-tanda kebesaran Allah SWT mengenai ruh Allah yang berupa DNA dari ayat-ayat:

"dan (ingatlah) 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 Tahrim: 66: 12)

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

Dalam usaha membuka tabir kebesaran Allah SWT mengenai ruh Allah yang berupa DNA penulis menggunakan dasar photon, quark dan struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA).

### **HIPOTESE**

Disini saya mengajukan hipotese ruh Allah adalah DNA yang terdiri dari atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon dilihat dari photon, quark dan 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.

### RUH ALLAH YANG BERUPA DNA DITIUPKAN KEDALAM RAHIM MARYAM

Sekarang kita secara bersama untuk membongkar rahasia dibalik ayat: "...maka Kami tiupkan ke dalam rahimnya sebagian dari ruh Kami,...(At Tahrim: 66: 12) kemudian kita terus gali rahasia dibalik ayat: "...dia membenarkan kalimat Rabbnya dan Kitab-KitabNya,... (At Tahrim: 66: 12)

Nah ternyata terbongkarlah sudah bahwa ruh Allah yang ditiupkan kedalam rahim Maryam adalah berupa DNA (deoxyribonucleic acid).

Mengapa?

Karena DNA inilah yang menjadikan bangunan hidup manusia dari sejak bertemunya Y-DNA dan mitokondria DNA atau ruh Allah dalam rahim Mariyam yang seterusnyta melahirkan Nabi Isa "...dia membenarkan kalimat Rabbnya dan Kitab-KitabNya,... (At Tahrim: 66: 12) m

Jadi sekarang terbongkarlah sudah bahwa ruh Allah yang masuk kedalam rahim Mariyam itu adalah DNA.

Atau dengan kata lain Y-DNA yang ditiupkan kedalam rahim Maryam kemudian bertemu dengan mitokondria DNA yang ada dalam rahim Maryam, sehingga menjadilah janin yang nantinya menjadi nabi Isa.

#### **KESIMPULAN**

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia dibalik ayat: "...maka Kami tiupkan ke dalam rahimnya sebagian dari ruh Kami,...(At Tahrim: 66: 12) kemudian kita terus gali rahasia dibalik ayat: "...dia membenarkan kalimat Rabbnya dan Kitab-KitabNya,... (At Tahrim: 66: 12)

Nah ternyata terbongkarlah sudah bahwa ruh Allah yang ditiupkan kedalam rahim Maryam adalah berupa DNA (deoxyribonucleic acid).

Mengapa?

Karena DNA inilah yang menjadikan bangunan hidup manusia dari sejak bertemunya Y-DNA dan mitokondria DNA atau ruh Allah dalam rahim Mariyam yang seterusnyta melahirkan Nabi Isa "...dia membenarkan kalimat Rabbnya dan Kitab-KitabNya,... (At Tahrim: 66: 12) m

Jadi sekarang terbongkarlah sudah bahwa ruh Allah yang masuk kedalam rahim Mariyam itu adalah DNA.

Atau dengan kata lain Y-DNA yang ditiupkan kedalam rahim Maryam kemudian bertemu dengan mitokondria DNA yang ada dalam rahim Maryam, sehingga menjadilah janin yang nantinya menjadi nabi Isa.

\*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