

MENEMUKAN RAHASIA ALLAH TENTANG  
MALAIKAT BERBICARA DENGAN MANUSIA  
YANG SUDAH MATI

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA  
27 Juni 2021

**MENEMUKAN RAHASIA ALLAH TENTANG MALAIKAT BERBICARA DENGAN  
MANUSIA YANG SUDAH MATI**  
© Copyright 2021 Ahmad Sudirman\*  
Stockholm - SWEDIA.

## **DASAR PEMIKIRAN**

Sebelumnya, penulis memohon ampunan dari Allah SWT. Disini penulis berusaha untuk membuka tabir yang menutupi rahasia malaikat berbicara dengan manusia yang sudah mati dilihat dari sudut struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Ada beberapa ayat dalam Al Quran yang menuliskan masalah malaikat berbicara dengan manusia yang sudah mati yaitu ayat:

*"Sesungguhnya orang-orang yang diwafatkan malaikat dalam keadaan menganiaya diri sendiri, (kepada mereka) malaikat bertanya : "Dalam keadaan bagaimana kamu ini?." Mereka menjawab: "Adalah kami orang-orang yang tertindas di negeri (Mekah)." Para malaikat berkata: "Bukankah bumi Allah itu luas, sehingga kamu dapat berhijrah di bumi itu?." Orang-orang itu tempatnya neraka Jahannam, dan Jahannam itu seburuk-buruk tempat kembali, (An Nisaa': 4: 97)*

Dimana dalam usaha membuka tabir yang menutupi rahasia malaikat berbicara dengan manusia yang sudah mati penulis mempergunakan alat yang dinamakan deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

## **HIPOTESE**

Disini penulis mengajukan hipotesis malaikat berbicara seperti manusia berbicara dengan manusia yang lain menurut 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.

## **MALAIKAT MEWAFATKAN MANUSIA ADALAH SAMA SEPERTI MANUSIA YANG JANTUNGNYA SUDAH BERHENTI**

Mari kita bongkar rahasia dibalik ayat: *"...orang-orang yang diwafatkan malaikat dalam keadaan menganiaya diri sendiri,...(An Nisaa': 4: 97)*

Ternyata terbongkar sekarang, dimana ketika malaikat mewafatkan manusia adalah sama seperti manusia yang jantungnya berhenti, tidak bisa memompa darah ke seluruh tubuh dan ke paru-paru.

Disini digambarkan bahwa malaikat adalah sebagai atom-atom yang bertemu dengan atom-atom yang keluar dari tubuh manusia yang sudah mati.

## **MALAIKAT ADALAH SEORANG LAKI LAKI**

Kalau kita gali lebih dalam, maka terbukalah bahwa malaikat itu adalah manusia yang berjenis kelamin laki-laki, **"...kalau Kami jadikan rasul itu malaikat, tentulah Kami jadikan dia seorang laki-laki,... (Al An'aam : 6: 9)**

Disini tergambar dengan jelas bahwa malaikat itu adalah seorang laki laki seperti kita manusia laki laki biasa.

Dimana malaikat laki-laki ini bicara dengan manusia lainnya **"Para utusan (malaikat) berkata: "Hai Luth, sesungguhnya kami adalah utusan-utusan Tuhanmu,..." (Hud : 11: 81)**

Makin jelas terlihat dan terbaca oleh kita bahwa malaikat adalah laki laki yang berbicara dengan nabi Luth dengan memakai bahasa yang dimengerti oleh nabi Luth dan oleh malaikat.

## **MALAIKAT BERBICARA DENGAN MANUSIA YANG SUDAH MATI ADALAH MELALUI HUBUNGAN ANTAR ATOM**

Sekarang kita teliti sampai kedasar rahasia yang ada dibalik ayat: **"...malaikat bertanya : "Dalam keadaan bagaimana kamu ini?" Mereka menjawab: "Adalah kami orang-orang yang tertindas di negeri (Mekah)... "(An Nisaa': 4: 97)**

Disini tergambar dengan jelas bahwa dialog antara malaikat dan manusia yang sudah mati ini adalah melalui dialog antar atom.

Mengapa?

Karena manusia terdiri dari atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon. Begitu juga malaikat terdiri dari atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Dari tubuh manusia yang sudah mati keluar atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon. Ketika malaikat berbicara dengan manusia yang sudah mati adalah melalui kontak antar atom.

Jadi terbongkarlah sekarang rahasia dibalik ayat: **"...orang-orang yang diwafatkan malaikat dalam keadaan menganiaya diri sendiri, (kepada mereka) malaikat bertanya : "Dalam keadaan bagaimana kamu ini?" Mereka menjawab: "Adalah kami orang-orang yang tertindas di negeri (Mekah)." Para malaikat berkata: "Bukankah bumi Allah itu luas, sehingga kamu dapat berhijrah di bumi itu?... (An Nisaa': 4: 97)** adalah merupakan simbol yang menggambarkan keadaan dan situasi dialog antara malaikat dan manusia yang sudah mati agar supaya bisa dimengerti dan dipahami oleh kita yang membacanya.

## **KESIMPULAN**

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia dibalik ayat: **"...orang-orang yang diwafatkan malaikat dalam keadaan menganiaya diri sendiri,... (An Nisaa': 4: 97)**

Sekarang terbongkar, dimana ketika malaikat mewafatkan manusia adalah sama seperti manusia yang jantungnya berhenti, tidak bisa memompa darah ke seluruh tubuh dan ke paru-paru.

Disini digambarkan bahwa malaikat adalah sebagai atom-atom yang bertemu dengan atom-atom yang keluar dari tubuh manusia yang sudah mati.

Kalau kita gali lebih dalam, terbukalah bahwa malaikat itu adalah manusia yang berjenis kelamin laki-laki, **"...kalau Kami jadikan rasul itu malaikat, tentulah Kami jadikan dia seorang laki-laki..." (Al An'aam : 6: 9)**

Disini tergambar dengan jelas bahwa malaikat itu adalah seorang laki laki seperti kita manusia laki laki biasa.

Dimana malaikat laki-laki ini berbicara dengan manusia **"Para utusan (malaikat) berkata: "Hai Luth, sesungguhnya kami adalah utusan-utusan Tuhanmu,..." (Huud : 11: 81)**

Disini terlihat dan terbaca oleh kita bahwa malaikat adalah laki laki yang berbicara dengan nabi Luth dengan memakai bahasa yang dimengerti oleh nabi Luth dan oleh malaikat.

Sekarang kita teliti sampai kedasar rahasia yang ada dibalik ayat: **"...malaikat bertanya : "Dalam keadaan bagaimana kamu ini?" Mereka menjawab: "Adalah kami orang-orang yang tertindas di negeri (Mekah)..."(An Nisaa': 4: 97)**

Disini tergambar dengan jelas bahwa dialog antara malaikat dan manusia yang sudah mati ini adalah melalui dialog antar atom.

Mengapa?

Karena manusia terdiri dari atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon. Begitu juga malaikat terdiri dari atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon.

Dari tubuh manusia yang sudah mati keluar atom oksigen, atom hidrogen, atom nitrogen dan atom karbon. Ketika malaikat berbiacara dengan manusia yang sudah mati adalah melalui kontak antar atom.

Jadi terbongkarlah sekarang rahasia dibalik ayat: **"...orang-orang yang diwafatkan malaikat dalam keadaan menganiaya diri sendiri, (kepada mereka) malaikat bertanya : "Dalam keadaan bagaimana kamu ini?" Mereka menjawab: "Adalah kami orang-orang yang tertindas di negeri (Mekah)." Para malaikat berkata: "Bukankah bumi Allah itu luas, sehingga kamu dapat berhijrah di bumi itu?..."(An Nisaa': 4: 97)** adalah merupakan simbol yang menggambarkan keadaan dan situasi dialog antara malaikat dan manusia yang sudah mati agar supaya bisa dimengerti dan dipahami oleh kita yang membacanya.

\*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](mailto:ahmad@ahmadsudirman.se)

[www.ahmadsudirman.se](http://www.ahmadsudirman.se)