

MENGURAIKAN RAHASIA ALLAH MENGAPA  
NABI-NABI ORANG YAHUDI  
TIDAK MEMAKAN DAGING BABI

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA  
16 Agustus 2021

**MENGURAIKAN RAHASIA ALLAH MENGAPA NABI-NABI ORANG YAHUDI  
TIDAK MEMAKAN DAGING BABI**  
© Copyright 2021 Ahmad Sudirman\*  
Stockholm - SWEDIA.

## **DASAR PEMIKIRAN**

Sebelum penulis menuliskan masalah mengapa Nabi-nabi orang Yahudi tidak memakan daging babi terlebih dahulu penulis memohon ampun kepada Allah SWT. Disini penulis mencoba untuk membuka tabir yang menutupi rahasia mengapa Nabi-nabi orang Yahudi tidak memakan daging babi dari sudut struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Ada ayat yang menjadi alat pembuka rahasia mengapa Nabi-nabi orang Yahudi tidak memakan daging babi yaitu ayat-ayat:

***"Sesungguhnya Allah hanya mengharamkan atasmu...daging babi...(An Nahl :16: 115)***

***"Katakanlah: "Tiadalah aku peroleh dalam wahyu yang diwahyukan kepadaku, sesuatu yang diharamkan bagi orang yang hendak memakannya, kecuali kalau makanan...daging babi..(Al An'aam : 6: 145)***

***"Pada hari ini...Makanan orang-orang yang diberi Al Kitab itu halal bagimu, dan makanan kamu halal bagi mereka...(Maa'idah : 5: 5)***

***"Diharamkan bagimu...daging babi...(Al Maa'idah : 5: 3)***

Dalam usaha membuka tabir penutup rahasia mengapa Nabi-nabi orang Yahudi tidak memakan daging babi penulis mempergunakan dasar deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

## **HIPOTESE**

Disini penulis mengajukan hipotesis Nabi-nabi orang Yahudi tidak memakan daging babi karena DNA manusia sama dengan DNA babi apabila 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.

## **SEMUA NABI-NABI DARI SEJAK NABI NUH SAMPAI NABI ISA PUTERA MARYAM ADALAH ORANG YAHUDI BERDASARKAN DNA**

Nah sekarang, kita masih berusaha untuk memeras pikiran guna membongkar rahasia yang ada di balik ayat: **"...orang-orang yang diberi Al Kitab...(Maa'idah : 5: 5)**

Ternyata orang-orang yang diberi kitab adalah sebagian nabi-nabi yang nenek moyang mereka adalah orang yahudi. Dari mulai Nabi Nuh sampai kepada Nabi Isa, berdasarkan kepada Deoxyribonucleic acid (DNA).

Nah, kalau kita gali lebih dalam keturunan dari Nabi Nuh sampai kepada Nabi Isa, berdasarkan kepada Deoxyribonucleic acid (DNA), maka akan terbongkarlah bahwa haplogrup J yang melahirkan J1 dan J2, yang merupakan nenek moyang orang yahudi.

Dimana haplogrup J terbentuk 25000 tahun yang lalu, di daerah perbatasan antara Saudi Arabia, Jordania dan Mesir. Orang yahudi, haplogrup J, dari perbatasan antara Saudi Arabia dan Jordania masuk ke Mesir dan ke Irak (Familytreedna)

Sekarang kalau kita meneliti keturunan Nabi Nuh, yaitu Nabi Ibrahim berasal dari Ur, di Irak. Juga Nabi Musa berasal dari Mesir.

Mengapa Nabi Ibrahim ada di Ur dan Nabi Musa ada di Mesir?

Jawabannya adalah

Karena nenek moyang orang yahudi ini yang berasal dari perbatasan antara Saudi Arabia dan Jordania ber emigrasi menuju ke Mesir dan ke Irak, sekitar antara tahun 2000-1500 SM

## **MAKANAN NABI-NABI ORANG YAHUDI ADALAH HALAL BAGI UMAT ISLAM**

Nah, sekarang terus kita bongkar rahasia yang ada di balik ayat: **"Pada hari ini...Makanan orang-orang yang diberi Al Kitab itu halal bagimu, dan makanan kamu halal bagi mereka...(Maa'idah : 5: 5)**

Ternyata makanan yang dimakan oleh para Nabi Yahudi boleh dimakan oleh umat Islam **"Pada hari ini...(Maa'idah : 5: 5)** yaitu setelah Nabi Muhammad melakukan haji wada', yaitu haji yang terakhir m m, sebelum Nabi Muhammad dipanggil oleh Allah untuk menghadap kepada Allah.

## **NABI-NABI ORANG YAHUDI TIDAK MEMAKAN DAGING BABI**

Nah, mengapa nabi-nabi orang yahudi tidak memakan daging babi?

Jawabannya adalah

tersembunyi dibalik ayat: **"Pada hari ini...Makanan orang-orang yang diberi Al Kitab itu halal bagimu,...(Maa'idah : 5: 5)**

Artinya, makanan yang diharamkan dalam Al Quran diantaranya memakan daging babi, juga diharamkan dalam kitab-kitab akhli kitab.

## MENGAPE MEMAKAN DAGING BABI DIHARAMKAN BAIK OLEH NABI-NABI ORANG YAHUDI DAN OLEH AL QURAN

Nah, kita bongkar apa yang ada dalam tubuh babi kalau kita pelajari berdasarkan Deoxyribonucleic acid (DNA).

Ternyata dilihat dari sudut struktur DNA, maka sangat dekat sekali kesamaanya. Dimana dalam susunan protein dalam tubuh babi sama seperti dalam susunan protein dalam tubuh manusia. Oleh karena itu pernah dibuat dari anak babi yang masih kecil diambil susunan proteinnya untuk membuat insulin.

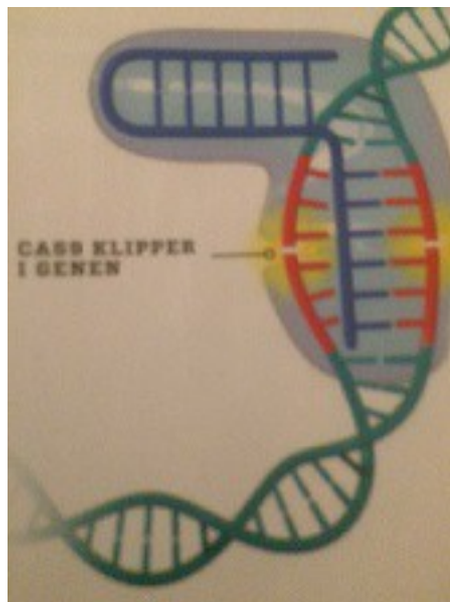
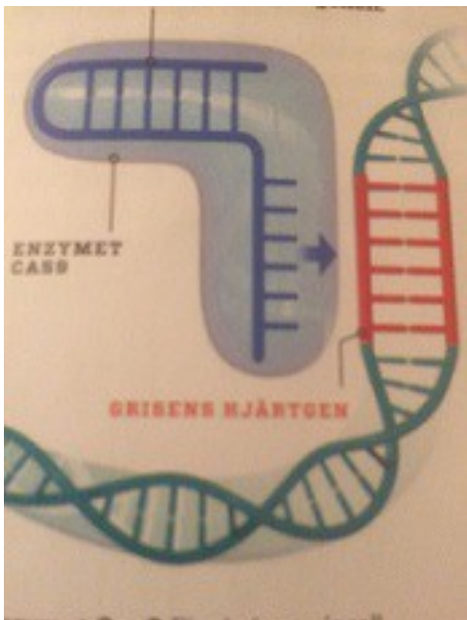
## MEMAKAN DAGING BABI SAMA DENGAN MEMAKAN DAGING MANUSIA

Sekarang mari kita bersama untuk membongkar ayat: **"*Sesungguhnya Allah hanya mengharamkan atasmu ... daging babi...*"** (An Nahl :16: 115) Ternyata memang antara daging babi dan daging manusia ada kesamaan.

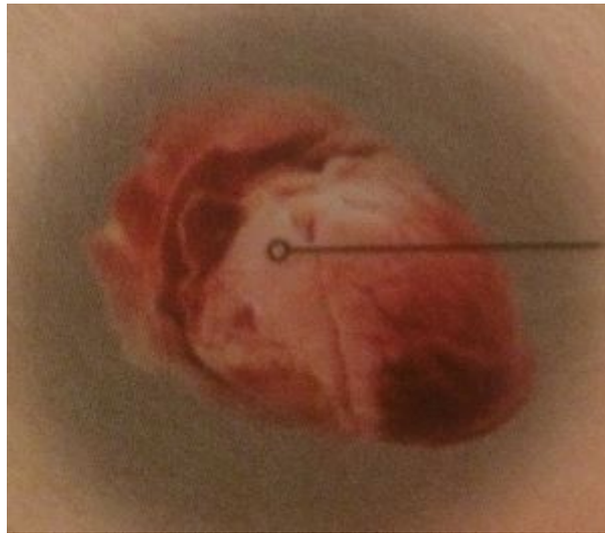
Nah inilah rahasia yang menutupi ayat: **"... Allah hanya mengharamkan atasmu...daging babi..."** (An Nahl : 16: 115)

## DALAM TUBUH BABI BISA DIPAKAI UNTUK MENANAM JANTUNG, HATI, PARU-PARU, GINJAL

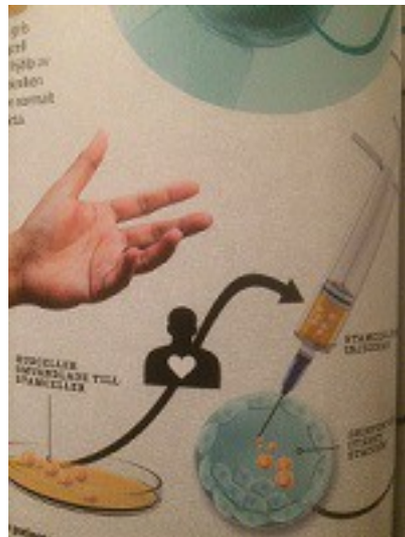
Dengan bantuan Enzym Cas9 yang disuntikan kedalam sel babi dan dengan alat gunting Cas9, maka bisa DNA manusia ditanamkan dalam janin DNA babi.



Gambar 1: Dengan bantuan Enzym Cas9 yang disuntikan kedalam sel babi dan dengan alat gunting Cas9



Gambar 2: Jantung manusia tumbuh dalam badan bayi



Gambar 3: Stamsel manusia disuntikan kedalam janin muda bayi.

## KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa rahasia yang ada di balik ayat: **"...orang-orang yang diberi Al Kitab...(Maa'idah : 5: 5)**

Ternyata orang-orang yang diberi kitab adalah sebagian nabi-nabi yang nenek moyang mereka adalah orang yahudi. Dari mulai Nabi Nuh sampai kepada Nabi Isa, berdasarkan kepada Deoxyribonucleic acid (DNA).

Nah, kalau kita gali lebih dalam keturunan dari Nabi Nuh sampai kepada Nabi Isa, berdasarkan kepada Deoxyribonucleic acid (DNA), maka akan terbongkarlah bahwa haplogrup J yang melahirkan J1 dan J2, yang merupakan nenek moyang orang yahudi.

Dimana haplogrup J terbentuk 25000 tahun yang lalu, di daerah perbatasan antara Saudi Arabia, Jordania dan Mesir. Orang yahudi, haplogrup J, dari perbatasan antara Saudi Arabia dan Jordania masuk ke Mesir dan ke Irak (Familytreedna)

Sekarang kalau kita meneliti keturunan Nabi Nuh, yaitu Nabi Ibrahim berasal dari Ur, di Irak. Juga Nabi Musa berasal dari Mesir.

Mengapa Nabi Ibrahim ada di Ur dan Nabi Musa ada di Mesir?

Jawabannya adalah

Karena nenek moyang orang yahudi ini yang berasal dari perbatasan antara Saudi Arabia dan Jordania ber emigrasi menuju ke Mesir dan ke Irak, sekitar antara tahun 2000-1500 SM

Nah, sekarang terus kita bongkar rahasia yang ada di balik ayat: **"Pada hari ini...Makanan orang-orang yang diberi Al Kitab itu halal bagimu, dan makanan kamu halal bagi mereka...(Maa'idah : 5: 5)**

Ternyata makanan yang dimakan oleh para Nabi Yahudi boleh dimakan oleh umat Islam **"Pada hari ini...(Maa'idah : 5: 5)** yaitu setelah Nabi Muhammad melakukan haji wada', yaitu haji yang terakhir m m, sebelum Nabi Muhammad dipanggil oleh Allah untuk menghadap kepada Allah.

Nah, mengapa nabi-nabi orang yahudi tidak memakan daging babi?

Jawabannya adalah

tersembunyi dibalik ayat: **"Pada hari ini...Makanan orang-orang yang diberi Al Kitab itu halal bagimu,...(Maa'idah : 5: 5)**

Artinya, makanan yang diharamkan dalam Al Quran diantaranya memakan daging babi, juga diharamkan dalam kitab-kitab ahli kitab.

Nah, kita bongkar apa yang ada dalam tubuh babi kalau kita pelajari berdasarkan Deoxyribonucleic acid (DNA).

Ternyata dilihat dari sudut struktur DNA, maka sangat dekat sekali kesamaanya. Dimana dalam susunan protein dalam tubuh babi sama seperti dalam susunan protein dalam tubuh manusia. Oleh karena itu pernah dibuat dari anak babi yang masih kecil diambil susunan proteinnya untuk membuat insulin.

Sekarang mari kita bersama untuk membongkar ayat: **"Sesungguhnya Allah hanya mengharamkan atasmu ... daging babi..." (An Nahl :16: 115)** Ternyata memang antara daging babi dan daging manusia ada kesamaan.

Nah inilah rahasia yang menutupi ayat: **"... Allah hanya mengharamkan atasmu...daging babi..." (An Nahl : 16: 115)**

Dengan bantuan Enzym Cas9 yang disuntikan kedalam sel babi dan dengan alat gunting Cas9, maka bisa DNA manusia ditanamkan dalam janin DNA babi.

Jantung manusia tumbuh dalam badan babi, karena stamsel manusia disuntikan kedalam janin muda babi.

\*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)