

MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH TENTANG JIWA

Ahmad Sudirman

Stockholm - SWEDIA
18 April 2021

**MEMBONGKAR RAHASIA ALLAH
TENTANG JIWA**
© Copyright 2021 Ahmad Sudirman*
Stockholm - SWEDIA.

DASAR PEMIKIRAN

Sebelumnya, penulis memohon ampunan dari Allah SWT. Disini penulis berusaha untuk membuka tabir yang menutupi jiwa dikaitkan dengan perilaku dan pikiran dalam otak manusia dilihat dari sudut struktur molekuler asam nukleat atau deoxyribonucleic acid (DNA)

Ada beberapa ayat dalam Al Quran yang menuliskan masalah jiwa dikaitkan dengan perilaku dan pikiran dalam otak manusia ini yaitu ayat ayat:

"maka Allah mengilhamkan kepada jiwa itu (jalan) kefasikan dan ketakwaannya. (Asy Syams : 91:8)

"Hai jiwa yang tenang.(Al Fajr: 89: 27)

"Pada hari ini tiap-tiap jiwa diberi balasan dengan apa yang diusahakannya. Tidak ada yang dirugikan pada hari ini. Sesungguhnya Allah amat cepat hisabnya. (Al Mu'min: 40: 17)

"Allah memegang jiwa (orang) ketika matinya dan (memegang) jiwa (orang) yang belum mati di waktu tidurnya; maka Dia tahanlah jiwa (orang) yang telah Dia tetapkan kematiannya dan Dia melepaskan jiwa yang lain sampai waktu yang ditetapkan. Sesungguhnya pada yang demikian itu terdapat tanda- tanda kekuasaan Allah bagi kaum yang berfikir. (Az Zumar : 39: 42)

"Dan Kami telah tetapkan terhadap mereka di dalamnya (At Taurat) bahwasanya jiwa (dibalas) dengan jiwa, mata dengan mata, hidung dengan hidung, telinga dengan telinga, gigi dengan gigi, dan luka luka (pun) ada kisasnya. Barangsiapa yang melepaskan (hak kisas) nya, maka melepaskan hak itu (menjadi) penebus dosa baginya. Barangsiapa tidak memutuskan perkara menurut apa yang diturunkan Allah, maka mereka itu adalah orang-orang yang zalim. (Al Maa'idah : 5: 45)

Dimana dalam usaha membuka tabir yang menutupi jiwa dikaitkan dengan perilaku dan pikiran dalam otak manusia ini penulis mempergunakan alat yang dinamakan deoxyribonucleic acid atau asam deoksiribonukleat atau struktur molekuler asam nukleat.

HIPOTESE

Disini penulis mengajukan hipotesis jiwa adalah perilaku dan pikiran dalam otak manusia 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.

PERILAKU DAN PIKIRAN DALAM OTAK SALING KETERGANTUNGAN SATU SAMA LAIN

Kalau kita sekarang membuka rahasia yang ada dalam ayat: *"...Allah mengilhamkan kepada jiwa itu (jalan) kefasikan dan ketakwaannya. (Asy Syams : 91:8)* dan ayat: *"Hai jiwa yang tenang.(Al Fajr: 89: 27)* serta ayat: *"Allah memegang jiwa (orang) ketika matinya dan (memegang) jiwa (orang) yang belum mati di waktu tidurnya;..." (Az Zumar : 39: 42)*

Nah sekarang tergambar kepada kita dengan jelas bahwa jiwa ini adalah merupakan perilaku dan pikiran yang ada dalam otak manusia. Melalui jalur pikiran inilah manusia akan menerima segala informasi, pengetahuan, pelajaran yang datang dari luar. Dimana semua yang diterima melalui jalur pikiran ini di tampilkan dalam bentuk perilaku.

Perilaku manusia adalah merupakan gambaran dari pada pikiran yang ada dalam otak manusia yang telah barada dalam ingatan yang disimpan dalam hippocampus.

Jadi perilaku dan pikiran dalam otak ini adalah saling ketergantungan satu sama lain.

JIWA ADALAH GAMBARAN DARIPADA PIKIRAN YANG ADA DALAM OTAK MANUSIA

Dimana jiwa adalah gambaran dari pada pikiran yang ada dalam otak manusia yang telah barada dalam ingatan yang disimpan dalam hippocampus terbongkar dalam ayat ayat: *"...Allah mengilhamkan kepada jiwa itu (jalan) kefasikan dan ketakwaannya. (Asy Syams : 91:8)"Allah memegang jiwa (orang) ketika matinya dan (memegang) jiwa (orang) yang belum mati di waktu tidurnya;..." (Az Zumar : 39: 42)*

Jadi sebenarnya jiwa adalah gambaran dari pada pikiran yang ada dalam otak manusia yang telah barada dalam ingatan yang disimpan dalam hippocampus.

KETIKA MANUSIA MATI ADALAH SETELAH SEMUA FUNGSI OTAK SUDAH MATI DAN DENYUTAN JANTUNG SUDAH BERHENTI

Ketika semua fungsi otak yang didalamnya ada pikiran sudah mati dan denyut jantung sudah berhenti inilah yang merupakan rahasia dalam ayat: *"Dia tahanlah jiwa (orang) yang telah Dia tetapkan kematiannya...(Az Zumar : 39: 42)*

Jadi jiwa yang mati adalah ketika semua fungsi otak yang didalamnya ada pikiran sudah mati dan denyut jantung sudah berhenti.

KESIMPULAN

Berdasarkan uraian diatas kita dapat mengambil kesimpulan bahwa jiwa adalah merupakan perilaku dan pikiran yang ada dalam otak manusia. Melalui jalur pikiran inilah manusia akan menerima segala informasi, pengetahuan, pelajaran yang datang dari luar. Dimana semua yang diterima melalui jalur pikiran ini di tampilkan dalam bentuk perilaku.

Perilaku manusia adalah merupakan gambaran dari pada pikiran yang ada dalam otak manusia yang telah berada dalam ingatan yang disimpan dalam hippocampus.

Ketika semua fungsi otak yang didalamnya ada pikiran sudah mati dan denyut jantung sudah berhenti inilah yang merupakan rahasia dalam ayat: ***"Dia tahanlah jiwa (orang) yang telah Dia tetapkan kematiannya...(Az Zumar : 39: 42)***

Jadi jiwa yang mati adalah ketika semua fungsi otak yang didalamnya ada pikiran sudah mati dan denyut jantung sudah berhenti.

*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