

Pengaruh pembinaan kesehatan haji terhadap keberhasilan pengendalian DM pada jemaah haji terdiagnosis diabetes mellitus di Kabupaten Kuningan = The influence of haj health development on the success of DM control in hajj pilgrims diagnosed diabetes mellitus in Kuningan District.

Deden Supardan, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20476760&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

<b>ABSTRAK</b><br>

Nama : Deden Supardan  
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat  
Judul : Pengaruh Pembinaan Kesehatan Haji Terhadap Keberhasilan Pengendalian DM pada Jemaah Haji Terdiagnosis Diabetes Mellitus di Kabupaten Kuningan.  
Pembimbing : Dr. Martya Rahmaniati M, S.Si, M.Si  
Tesis ini membahas pengaruh program pembinaan dan bimbingan kesehatan haji terhadap keberhasilan pengendalian DM pada jemaah haji terdiagnosis Diabetes Mellitus. Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan desain cross sectional. Hasil penelitian menyarankan bahwa mengingat besarnya pengaruh Pembinaan Kesehatan Haji terhadap keberhasilan pengendalian DM, maka seluruh jemaah haji diupayakan semaksimal mungkin mengikuti seluruh Kegiatan Pembinaan Haji agar status kesehatan haji dapat ditingkatkan menjadi memenuhi syarat kesehatan. Kata kunci: Jemaah haji, Pengendalian DM, Pembinaan Kesehatan Haji

<hr />

<b>ABSTRACT</b><br>

Nama Deden Supardan  
Program Studi Public Health science  
Judul The Influence of Haj Health Development on the Success of DM Control in Hajj Pilgrims Diagnosed Diabetes Mellitus in Kuningan District.  
Pembimbing Dr. Martya Rahmaniati M, S.Si, M.Si  
This thesis discusses the influence of Hajj health development and guidance program on the success of DM control in pilgrims whose diagnosed Diabetes Mellitus. This research is quantitative research with cross sectional design. The results suggest that influence of Hajj Health Development was very important on the success of DM control, hajj pilgrims should be strived to follow all the activities of Hajj health Development so that the health status of Hajj can be increased to meet health requirements.  
Key words Hajj pilgrims, DM control, Hajj health development