



**ANALISIS PENGARUH RUMAH TANGGA MISKIN TERHADAP PARTISIPASI ANAK BERSEKOLAH
PADA JENJANG
SMA/SEDERAJAT: Penerapan Model Logit di Provinsi Jawa Barat Menggunakan Data Survey
Ekonomi Nasional
Maret 2008**

NURUL ABDUL AZIZ, Diny Ghuzini, SE, M.Ec., Ph.D.,

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ANALISIS PENGARUH RUMAH TANGGA MISKIN TERHADAP
PARTISIPASI ANAK BERSEKOLAH PADA JENJANG SMA/SEDERAJAT**

Penerapan Model Logit di Provinsi Jawa Barat Menggunakan Data Survey Ekonomi
Nasional Maret 2008

Nurul Abdul Aziz

11/311874/EK/18291

ABSTRAK

Penelitian ini menganalisa pengaruh status rumah tangga miskin yang diukur berdasarkan *basic need approach* terhadap keputusan anak dalam melanjutkan sekolah pada jenjang Sekolah Menengah Atas (SMA)/Sederajat. Data yang digunakan pada penelitian ini bersifat *cross section* yakni berupa data Survei Sosial Ekonomi Nasional pada tahun 2008 di Provinsi Jawa Barat. Berdasarkan hasil estimasi model logit menunjukkan bahwa anak yang berasal dari keluarga miskin atau tidak mampu memiliki peluang lebih besar untuk tidak bersekolah pada jenjang SMA/ sederajat. Dalam rangka mewujudkan wajib belajar 12 tahun sesuai yang tercantum pada RPJMD Provinsi Jawa Barat tahun 2013–2018 pemerintah daerah Provinsi Jawa Barat tampaknya perlu mengupayakan kembali penyaluran beasiswa pendidikan yang tepat sasaran, sehingga diharapkan mampu mengangkat motivasi anak dari keluarga miskin untuk tetap bersekolah.

Kata Kunci : Ekonomika Pendidikan, Partisipasi Anak Bersekolah, Kemiskinan, Pendekatan Kebutuhan Dasar, SUSENAS, *Cross Section*, Regresi Model Logit.



**ANALISIS PENGARUH RUMAH TANGGA MISKIN TERHADAP PARTISIPASI ANAK BERSEKOLAH
PADA JENJANG
SMA/SEDERAJAT: Penerapan Model Logit di Provinsi Jawa Barat Menggunakan Data Survey
Ekonomi Nasional
Maret 2008**

NURUL ABDUL AZIZ, Diny Ghuzini, SE, M.Ec., Ph.D.,

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ANALYSIS OF EFFECT POOR HOUSEHOLD ON THE PARTICIPATION OF CHILDREN AT HIGH SCHOOL LEVEL/EQUIVALENT

Implementation of Logistics Model in West Java Province using The National
Economic Survey Data, March 2008.

Nurul Abdul Aziz

11/311874/EK/18291

ABTRACT

This study analyzes the impact of the poor households status measured by using basic need approach to children's decision to continue their study at the High School level (SMA)/Equivalent. The data used in this study are cross section in a form of National Economic Data Survey in 2008 in West Java Province. According to the logistic model estimation shows that the children from poor families or not able to have a greater opportunity of not going to school at the high school level / equivalent. In order to realize the 12-year compulsory as stated in RPJMD West Java province in 2013-2018 West Java provincial government seems to need to seek re-distribution of scholarships targeted, thus expected to raise the motivation of children from poor families to continue their study.

Keywords :Economics of education, child school attainment, poverty status, basic need approach, SUSENAS, cross section, logistics regression