

Determinan beban ganda masalah gizi pada pasangan anak stunting dan ibu overweight scowt di urban dan rural Indonesia : analisa multilevel dari faktor faktor individu rumah tangga dan komunitas = Factors associated with stunted child overweight mother pairs within households scowt in urban and rural region of Indonesia : a multilevel analysis of individual household and community factors / Yori Novrianto

Yori Novrianto, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20350547&lokasi=lokal>

Abstrak

**ABSTRAK
**

Hasil dari studi menunjukkan adanya variasi tempat tinggal terhadap kejadian SCOWT di daerah urban dan rural dengan MOR 2,2 dan 1,3. Setelah karakteristik anak dan ibu dimasukkan ke dalam model terjadi peningkatan MOR pada daerah urban dan rural menjadi (MOR untuk karakteristik anak 2,6 dan 2.0 dan MOR untuk karakteristik ibu 2,7 dan 2,5). Tidak ada dari komunitas karakteristik yang bisa menerangkan kejadian SCOWT pada komunitas. Oleh karena itu, peran dari komunitas perlu dieksplorasi lebih jauh dengan menggunakan analisa multilvel. Untuk menghambat beban ganda masalah gizi pada daerah urban dan rural, lingkungan post natal dan prenatal harus menjadi target intervensi.

<hr>

**ABSTRACT
**

Multilevel logistic regression was performed to investigate the differences in potential explanatory factors of SCOWT pairs. Without considering any covariates there was a community level variance in explaining SCOWT in urban and rural regions. The MOR for SCOWT in both regions was 2.2 and 1.3. After inclusion of child characteristics the MOR became 2.6 and 2.0. After being adjusted with maternal characteristics the MOR became 2.7 and 2.5. None of the community characteristics in the study explain the variation of SCOWT at community. The roles of community characteristics with multilevel analysis need further exploration. To tackle the double burden of malnutrition in both regions, the prenatal and postnatal intervention supposed to be considered.