

HUBUNGAN PEMBERIAN MAKANAN TAMBAHAN PEMULIHAN TERHADAP
PERUBAHAN BERAT BADAN ANAK BALITA GIZI BURUK DI KABUPATEN PATI
TAHUN 2006

ENI ARISTIYANI -- E2A301069
(2006 - Skripsi)

Salah satu kesehatan yang menyeluruh, terpadu, merata, dapat di terima serta terjangkau oleh seluruh masyarakat adalah upaya perbaikan gizi dengan sasaran bayi, balita, ibu hamil, ibu menyusui dan golongan pekerja yang berpenghasilan rendah serta penduduk yang berada di daerah rawan gizi. Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan pada anak balita gizi buruk adalah salah satu upaya perbaikan gizi. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pemberian makanan tambahan pemulihan terhadap peningkatan berat badan balita gizi buruk di Kabupaten Pati. Penelitian ini termasuk *Quasy Experiment Research* dengan desain *One Group pre and Post test desain*. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh anak umur 12-59 bulan dan berstatus gizi buruk yang mendapatkan PMT-P dari dana APBD Propinsi tahun 2005 sebanyak 60 anak yang ada di 23 puskesmas di wilayah kerja Kab.Pati. Dari penelitian ini dapat disimpulkan bahwa anak balita setelah di beri PMT-P berat badan mengalami kenaikan sebanyak 43 balita, sedangkan status gizi yang tetap menjadi gizi buruk 36 balita, kurang 12 balita dan baik 2 balita. Hasil uji menunjukkan ada hubungan bermakna antara pemberian makanan tambahan pemulihan terhadap perubahan berat badan anak balita (p value=0,021), ada hubungan bermakna antara penyakit infeksi terhadap perubahan berat badan anak balita (p value=0,014), ada hubungan antara kecukupan energi dengan perubahan berat badan anak balita (p value=0,021) dan tidak ada hubungan antara asupan protein dengan kenaikan berat badan balita (p value=0,252). Disarankan agar program PMT-P perlu dilanjutkan lagi untuk mendukung tercapainya peningkatan berat badan /status gizi anak balita gizi buruk.

Kata Kunci: PMT-P, Anak Balita, Gizi Buruk, Infeksi *PMT-P*

CORRELATION GIVING SIDE DISH CURE TO HEAVY CHANGE UGLY BODY CHILD BALITA GIZI IN DISTRICT PATI YEAR 2006

One of health effort which totally is, inwrought, flatten, can be accepted and also reached by all society is effort repair gizi with baby target, balita, pregnant mother, mother suckle and worker fection which have low production and also resident residing in gizi gristle area. Giving Side Dish Cure at ugly gizi balita child is one of the effort repair gizi. Target of this research is to know correlation giving cure side dish to make-up of ugly gizi balita body weight in District Pati. This research including Quasy Experiment Research with One Group Post and pre desain test desain. Population in this research is all child old age 12-59 months which have ugly gizi status to which get PMT-P from APBD Province Year Fund 2005 counted 60 child exist in 23 Public health Center in region work District Pati. From this research can be concluded that balita child after given by heavy PMT-P of body experience of increase counted 43 balita, while gizi status which remain to be ugly gizi 36 balita, less 12 goodness and balita 2 balita. Result of test show there correlation have a meaning of among giving cure side dish to heavy change of balita child body (value $p=0,021$), there is correlation have a meaning of among infection disease to heavy change of balita child body (value $p=0,014$), there is correlation among storey level sufficiency energy with heavy change of balita child body (value $p=0,021$) and there no correlation among protein input with heavy increase of balita body (value $p=0,252$). Suggested that by PMT-P program require to be gone on to to support reaching of make-up of body weight ugly gizi balita child gizi status.

Keyword: Child Balita,Ugly Gizi,Infection