

## ABSTRAK

Memburuknya gizi bayi dapat terjadi akibat kurangnya pengetahuan ibu mengenai tata cara pemberian MP-ASI pada bayinya. Penghentian pemberian ASI dengan alasan ASI tidak keluar mengakibatkan bayi belum siap menerima MP-ASI. Gizi bayi yang memburuk dapat mudah terserang berbagai penyakit, salah satunya adalah diare. Pada Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan ibu tentang MP-ASI dengan kejadian diare pada bayi usia 0-6 bulan di BPS Farida Hajri Surabaya.

Penelitian ini menggunakan desain analitik *cross sectional*, populasi dalam penelitian ini adalah ibu yang mempunyai bayi usia 0-6 bulan dan pernah mengalami diare dalam 1 bulan terakhir sejumlah 26 orang. Sampel sebesar 24 responden diambil secara *simple random sampling*. Variabel independen adalah pengetahuan ibu tentang MP-ASI dan variabel dependen adalah kejadian diare. Cara pengumpulan data dengan pengisian kuesioner oleh responden. Pengolahan data dengan cara *editing, coding, scoring* dan tabulasi. Data dianalisis menggunakan uji statistik *rank spearman* dengan  $\alpha = 0,05$ .

Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar (66,7%) responden memiliki pengetahuan kurang dan sebagian besar (62,5%) bayinya yang berusia 0-6 bulan pernah mengalami diare dalam kategori sering pada 1 bulan terakhir. Hasil uji *rank spearman* diperoleh  $p = 0,000 < \alpha = 0,05$ , maka  $H_0$  ditolak yang berarti ada hubungan antara pengetahuan ibu tentang MP-ASI dengan kejadian diare pada bayi usia 0-6 bulan di BPS Farida hajri Surabaya.

Simpulan dari penelitian ini adalah kurangnya pengetahuan ibu tentang MP-ASI berhubungan dengan seringnya kejadian diare pada bayi. Disarankan bagi ibu yang memiliki bayi untuk meningkatkan pengetahuan tentang MP-ASI dan terus memberikan ASI Eksklusif. Bagi bidan perlu terus meningkatkan pelaksanaan penyuluhan pada ibu yang mempunyai bayi usia 0-6 bulan agar tahu tentang manfaat ASI Eksklusif dan dampak pemberian MP-ASI pada bayi usia  $< 6$  bulan.

Kata kunci : pengetahuan, MP-ASI, kejadian diare