

**GAMBARAN PROFIL IBU DAN ASI PADA GANGGUAN TUMBUH KEMBANG ANAK USIA 1-3 TAHUN YANG BERKUNJUNG DI POLI TUMBUH KEMBANG ANAK RSUD Dr. SOETOMO PERIODE SEPTEMBER 2016 - OKTOBER 2016**

*Stevany H. Rumbobiar. 011211133134. Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, Surabaya, Indonesia. Dr. Dwi Aprilawati.,dr,M.Kes,Sp.GK. Dr. Florentina Sustini, dr., MS.*

**ABSTRAK**

**Pendahuluan:** Indonesia peringkat V dunia jumlah 7,7 juta balita gangguan tumbuh kembang. Jawa Timur menargetkan 80%, tetapi cakupan 40-59%. Proses tumbuh kembang berlangsung alamiah tetapi tergantung orang tua terutama Ibu. Tujuan penelitian ini mengetahui gambaran usia, pendidikan, pengetahuan, sosial-ekonomi, riwayat kehamilan, ASI dan gangguan aspek tumbuh kembang.

**Metode:** Penelitian ini deskriptif desain cross sectional dengan sampel Ibu dan Anak usia 1-3 tahun yang berkunjung di poli tumbuh kembang anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya Periode September-Oktober 2016. Pengambilan sampel dengan total sampling dari data primer dan sekunder. Variabel adalah Usia ibu, pendidikan, pengetahuan, sosial-ekonomi, riwayat kehamilan, ASI eksklusif, dan aspek gangguan tumbuh kembang. Analisis data secara deskriptif.

**Hasil:** Dari 50 responden, diperoleh hasil jenis gangguan tumbuh kembang terbanyak adalah global developmental delay (92%), gangguan bicara (14%), gangguan developmental delay (6%), gangguan motorik (6%), gangguan aspek adaptive-motorik halus (0%). Usia produktif (70%), usia tua (30%), pendidikan menengah (60%), pendidikan tinggi (24%), pendidikan rendah (16%). Pengetahuan cukup (44%), pengetahuan kurang (38%), pengetahuan baik (18%). Ekonomi bawah (82%), ekonomi atas (18%). Kehamilan Risiko rendah (66%), risiko tinggi (28%), risiko sedang (6%). ASI Eksklusif (58%), ASI non eksklusif (42%).

**Kesimpulan:** Gangguan terbanyak dialami jenis global development delay, tidak ditemukan gangguan motorik halus. Gangguan lebih banyak dialami oleh usia produktif, pendidikan menengah, pengetahuan cukup, ekonomi bawah, kehamilan berisiko rendah, dan anak yang diberikan ASI eksklusif.

**Kata kunci:** *gangguan tumbuh kembang, usia, pendidikan, pengetahuan, sosial-ekonomi, kehamilan berisiko, ASI.*