

ABSTRAK

Elisabet Jayanti Ginting, 111511133038, Hubungan Keterlibatan Ayah dalam Pengasuhan dengan Tingkat *Smartphone Addiction* pada Remaja, *Skripsi*, Fakultas Psikologi Universitas Airlangga Surabaya, 2019

XVII + 93 Halaman, 27 Lampiran

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara keterlibatan ayah dalam pengasuhan dengan tingkat smartphone addiction pada remaja. Smartphone addiction merupakan suatu gangguan kontrol impuls terhadap smartphone yang menyebabkan individu memiliki masalah sosial seperti menarik diri dari lingkungan, senang menyendiri serta terjadinya penurunan performa aktivitas sehari-hari pada individu (Kwon, dkk., 2013). Salah satu faktor yang mempengaruhi smartphone addiction adalah kontrol diri yang rendah. Keterlibatan ayah dalam pengasuhan dapat mengembangkan kedisiplinan dan kontrol diri pada remaja, hal tersebut dikarenakan ayah memiliki karakteristik tegas, disiplin, pendidik, pemberi teladan, serta pengawas dalam keluarga (Gottman & Declaire, 1997; Andayani & Koentjoro, 2004).

Penelitian dilakukan pada remaja berusia 10-18 tahun dengan jumlah subjek sebanyak 279 orang, yang terdiri atas 171 anak perempuan dan 108 anak laki-laki. Alat pengumpulan data berupa kuesioner Persepsi Keterlibatan Ayah dalam Pengasuhan dan Smartphone Addiction Scale. Analisis data dilakukan dengan teknik statistik korelasi Pearson Product Moment dengan bantuan program statistik SPSS 22.0 for Windows.

Dari hasil analisis data penelitian diperoleh nilai korelasi antara keterlibatan ayah dalam pengasuhan dengan tingkat smartphone addiction pada remaja sebesar 0,000 dengan p sebesar -0,237. Hal ini menunjukkan bahwa terdapat hubungan negatif dan signifikan antara keterlibatan ayah dalam pengasuhan dengan tingkat smartphone addiction pada remaja. Semakin tinggi tingkat keterlibatan ayah dalam pengasuhan maka semakin rendah tingkat smartphone addiction pada remaja.

Kata Kunci: keterlibatan ayah dalam pengasuhan, remaja, *smartphone addiction*

Daftar pustaka, 69 (1990 – 2018)