

Tipe Koleksi: UHAMKA - Skripsi FPSI

## Perbedaan sibling RIVALRY pada remaja usia 12-13 tahun berdasarkan urutan kelahiran anak pertama, anak tengah dan anak bungsu

Maylisa Ayunani

Deskripsi Lengkap: <http://lib.uhamka.ac.id/detail.jsp?id=49187&lokasi=lokal>

---

Abstrak

Fakultas Psikologi

Universitas Muhammadiyah Prof.DR.Hamka

Oktober 2011

Nama : Maylisa Ayunani

NIM : 0709015018

Judul : Perbedaan Sibling Rivalry pada Urutan Kelahiran Anak Pertama, Anak Tengah dan Anak Bungsu

### ABSTRAK

Setiap orang tentu ingin memiliki keluarga yang harmonis, namun pada kenyataannya ada saja hal yang mengganjal keharmonisan tersebut. Ketidak harmonisan dapat bermula dari masalah ekonomi, perbedaan pendapat, kecemburuan pada kakak atau adik sampai persaingan antar saudara kandung yang sering disebut sibling rivalry. Menurut Shaffer (1993:574) Sibling Rivalry adalah semangat kompetisi, kecemburuan, dan kebencian yang mungkin timbul antara dua atau lebih saudara kandung. Setiap anak pasti ingin mendapatkan perhatian dan kasih sayang orang tua dan mereka akan selalu berusaha mendapatkan hal tersebut. Tidak terkecuali pada anak-anak yang berbeda urutan kelahirannya. Anak dalam setiap urutan kelahiran yang berbeda memiliki karakteristik yang berbeda pula. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan sibling rivalry pada urutan kelahiran anak pertama, anak tengah dan anak bungsu dan melihat profil sibling rivalry pada setiap urutan kelahiran.

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan pendekatan kuantitatif dengan subjek sebanyak 90 orang yang terdiri dari 30 orang anak pertama, 30 orang anak tengah dan 30 orang anak bungsu yang berusia 12-13 tahun.

Hasil dari penelitian ini diperoleh data bahwa nilai Sibling Rivalry antara urutan kelahiran anak pertama dan anak tengah diperoleh hasil t hitung sebesar 3,576 dengan taraf signifikansi 5% (0,05) = 1,987 dan 1% (0,01) = 2,362, artinya terdapat perbedaan Sibling Rivalry pada urutan kelahiran anak pertama dan anak tengah. Nilai Sibling Rivalry antara urutan kelahiran anak pertama dan anak bungsu diperoleh hasil t hitung sebesar 3,127 dengan taraf signifikansi 5% (0,05) = 1,987 dan 1% (0,01) = 2,362, artinya terdapat perbedaan Sibling Rivalry pada urutan kelahiran anak pertama dan anak bungsu. Nilai Sibling Rivalry antara urutan kelahiran anak tengah dan anak bungsu diperoleh hasil t hitung sebesar 0,499 dengan taraf signifikansi 5% (0,05) = 1,987 dan 1% (0,01) = 2,362, artinya tidak terdapat perbedaan Sibling Rivalry pada urutan kelahiran anak tengah dan anak bungsu. Profil dari setiap dimensi sibling rivalry diperoleh hasil bahwa anak pertama berada lebih tinggi di setiap dimensi dibandingkan urutan kelahiran lainnya.

Kata Kunci : Sibling Rivalry, Urutan Kelahiran