

ABSTRAK

M. FADLI ALAMSYAH. 2020. *Pengaruh Lingkungan Keluarga Terhadap Akhlak Anak Di Dusun Lambengi Desa Bontoala Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa.* Skripsi Dibimbing oleh Ferdinan dan Alamsyah.

Penelitian ini bertujuan: untuk mengetahui lingkungan keluarga anak di Dusun Bontoala Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa, untuk mengetahui akhlak anak di Dusun Bontoala Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa, untuk mengetahui pengaruh lingkungan keluarga terhadap pembinaan akhlak anak di Dusun Bontoala Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kuantitatif, oleh karena itu teknik pengumpulan datanya dengan menggunakan observasi, dokumentasi, dan angket. Hal ini diperlukan untuk mengetahui ada atau tidak adanya pengaruh lingkungan keluarga terhadap akhlak anak, maka penulis menggunakan rumus regresi sederhana dengan jumlah sampel 40 responden.

Berdasarkan hasil penelitian membuktikan bahwa lingkungan keluarga berpengaruh terhadap akhlak anak di Dusun Lambengi Desa Bontoala Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa berada dalam kategori “baik” yaitu pada interval 30,6 – 33,4 dengan nilai rata-rata 32,18. Begitu juga dengan akhlak anak di Dusun Bontoala Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa berada dalam kategori sedang pada interval 30,45 – 33,55 dengan nilai rata-rata 32,40. Dari hasil uji t, nilai t_{hitung} pengaruh lingkungan keluarga 10,134 lebih besar dari nilai t_{tabel} yang telah ditetapkan sebesar 2,021. Sedangkan nilai signifikan ($0,000 < 0,05$). Selain itu, diketahui persamaan regresi dengan rumus $Y = a + bX = 2,050 + 0,943X$. Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa variable lingkungan keluarga(X) berpengaruh terhadap variabel akhlak anak(Y). Berdasarkan hasil uji determinasi sebesar 0,730 yang berarti pengaruh positif sebesar 73,0% dan 27% di pengaruhi oleh faktor lain. Maka dari itu sesuai hasil penelitian ini bahwa pengaruh lingkungan keluarga tergolong baik dalam hal kaitannya dengan akhlak anak.

Kata Kunci : Lingkungan Keluarga dan Akhlak Anak