

ABSTRAK

Sry Dewi Hardiaty, 2018. *Strategi Single Parent Dalam Meningkatkan Pendidikan Anak SMP di Kecamatan Ujung Tanah Kota Makassar*. Skripsi Jurusan Pendidikan Sosiologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Unismuh Makassar. Di Bimbing oleh Elisa Meiyani Sebagai Pembimbing I dan Risfaisal sebagai Pembimbing II.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui upaya yang dilakukan orangtua *Single Parent* dalam meningkatkan pendidikan anaknya, dan pola berkelanjutan *Single Parent* dalam meningkatkan Pendidikan anaknya. Jenis penelitian ini adalah penelitian kualitatif. Adapun pemilihan informan pada penelitian ini menggunakan tehnik *purposive sampling* dengan pendidikan anak smp yang memiliki orangtua *single parent*, orang tua siswa yang menjadi *Single parent*. Informan pada penelitian ini yaitu 5 orang tua siswa yang menjadi *single parent* dan 5 orang siswa. Tehnik pengumpulan data yang digunakan yaitu observasi, wawancara, dan dokumentasi. Tahap analisis data yang digunakan yaitu reduksi data, penyajian data, dan penarikan kesimpulan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa, upaya yang di lakukan orangtua *single parent* dalam pendidikan anaknya karena orang tua *single parent* tetap menyekolahkan anaknya mereka ingin melihat anaknya sukses dalam pendidikan dan mendapatkan pekerjaan yang lebih layak untuk mensejahterakan perekonomian keluarganya.karena Orangtua *single parent* ini tidak ingin melihat anaknya seperti mereka yang tidak mempunyai pendidikan. Dimana pola berkelanjutan *Single Parent* dalam Pendidikan anaknya yaitu Orang tua mempunyai kewajiban untuk memberikan pendidikan, bimbingan dan contoh kepada anaknya agar anaknya kelak akan meniru perbuatan yang dilakukan orang tuanya, karena anak akan meniru apapun yang dilakukan oleh orang tuanya, mereka yang menganggap apa yang dilakukan orang tua adalah sesuatu yang perlu dicontoh, maka dari itu orang tua harus memberikan surituladan yang baik kepada anaknya.

Kata kunci : *Orangtua Single Parent, Pendidikan, pola berkelanjutan, kesejahteraan.*