

Profil kualitas hidup ibu yang mengasuh anak palsi serebral dan hubungannya dengan kondisi palsi serebral anak, faktor sosial demografik dan kondisi mental ibu = Profile of mother's quality of life with cerebral palsy child and the correlation with cerebral palsy condition, social demographic factor, and mother's mental condition / Widya Meiliana

Widya Meiliana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20500548&lokasi=lokal>

---

#### Abstrak

##### **<b>ABSTRAK</b><br>**

Tesis ini disusun untuk mengetahui kondisi kualitas hidup ibu yang mengasuh anak dengan palsi serebral (PS), serta hubungannya dengan kondisi PS anak, faktor sosial demografik dan kondisi mental ibu. Penelitian menggunakan desain potong lintang. Subjek ibu diminta untuk mengisi kuesioner WHOQOL-BREF dan dilakukan wawancara untuk penilaian faktor sosial demografik dan kondisi mental ibu menggunakan MINI ICD-10, serta penilaian kondisi PS anak melalui pemeriksaan dan data rekam medis. Analisa statistik untuk menilai kualitas hidup ibu serta korelasinya dengan kondisi PS anak, faktor sosial demografik, dan kondisi mental ibu. Hasil penelitian menyatakan bahwa nilai tengah dari kualitas hidup ibu sebesar 50 (31-88), 63 (13-94), 62,5 (0-100), dan 50 (25-75) pada setiap domain. Faktor sosial demografik mempengaruhi kualitas hidup ibu pada faktor usia ibu, usia anak, pendapatan keluarga, jarak dari rumah ke pusat terapi, status tempat tinggal, jenis kelamin anak, pekerjaan ibu, dan pendidikan ibu. Tidak terdapat hubungan yang bermakna antara kondisi PS anak dan kondisi mental ibu terhadap kualitas hidup ibu. Maka, penelitian ini dapat menjadi pertimbangan untuk mulai memberikan pendampingan dan pelayanan yang komprehensif kepada para ibu yang mengasuh anak dengan PS ataupun kondisi disabilitas lainnya.

<hr>

##### **<b>ABSTRACT</b><br>**

This thesis was aimed to determine the mother's quality of life (QoL) who caring for cerebral palsy (CP) child, also its relationship with CP child's condition, socio-demographic factors and mother's mental conditions. The design was cross-sectional. Mothers were asked to fill out the WHOQOL-BREF questionnaire and interviews to assess the social demographic factors and mental conditions using the MINI ICD-10, also assess the CP child's condition from examination and medical record data. Statistical analysis was conducted to assess the mother's QoL and its correlation with the CP child's condition, socio-demographic factors, and the mother's mental condition. The results stated that the mean value of mother's QoL were 50 (31-88), 63 (13-94), 62.5 (0-100), and 50 (25-75) in each domain. Social demographic factors affect the mother's QoL on the mother's age, child's age, family income, distance from home to the therapy center, residence state, child's sex, mother's occupation, and mother's education. There is no significant correlation between the CP child's condition and mother's mental condition to the mother's QoL. Thus, this research can be considered to start providing comprehensive assistance and services to mothers with CP child or other disability conditions.