

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN**

**Skripsi, Juli 2019  
Agistia Awalina Milad  
NIM C1514201002**

**Fungsi Kognitif Pada Lansia di Panti Tresna Wreda Welas Asih  
Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya**

**Abstrak**

xiii + 52 halaman + 5 tabel + 1 bagan + 9 lampiran

Penurunan fungsi kognitif merupakan salah satu proses perubahan yang dialami lansia. Penurunan fungsi kognitif dapat mengakibatkan beberapa masalah antara lain mengganggu interaksi, aktivitas sosial sehari-hari, dan defisit perawatan diri. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran fungsi kognitif lanjut usia di Panti Tresna Wreda Welas Asih Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya. Jenis pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif dengan metode deskriptif. Sampel penelitian ini sebanyak 44 orang lansia yang tinggal di Panti Tresna Wreda Welas Asih Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya dengan menggunakan teknik total sampling. Hasil penelitian dengan menggunakan instrumen MMSE yaitu sebagian besar dengan fungsi kognitif buruk sebanyak 17 orang (38.6%), dan sebagian kecil responden dengan fungsi kognitif baik sebanyak 12 orang (27.3%). Sedangkan hasil penelitian dengan menggunakan instrumen SPMSQ yaitu sebagian besar dengan kerusakan fungsi intelektual berat sebanyak 13 orang (29.5%) dan sebagian kecil dengan fungsi intelektual utuh yaitu sebanyak 9 orang (20.5%). Kesimpulan dari penelitian ini bahwa lansia yang tinggal di Panti Tresna Wreda Welas Asih Tasikmalaya mengalami gangguan fungsi kognitif buruk berdasarkan pemeriksaan MMSE, dan mengalami kerusakan fungsi intelektual berat berdasarkan pemeriksaan SPMSQ. Saran bagi Panti Tresna Wreda Welas Asih perlu adanya kegiatan-kegiatan yang dapat mempertahankan fungsi kognitif pada lansia. Rekomendasi hasil penelitian lebih lanjut adalah meneliti faktor-faktor yang dapat mempengaruhi fungsi kognitif lansia.

**Kata Kunci** : lansia, fungsi kognitif, MMSE, SPMSQ  
**Kepustakaan** : 50 (2009-2019)

**MUHAMMADIYAH UNIVERSITY TASIKMALAYA  
FACULTY OF HEALTH SCIENCE  
NURSING STUDY PROGRAM**

**Thesis, July 2019  
Agistia Awalina Milad  
NIM C1514201002**

***Cognitive Function Description On Elderly In Panti Tresna Wreda  
Welas Asih Singaparna Subdistrict Tasikmalaya Regency***

***Abstract***

*xiii + 52 page + 5 tables + 1 chart + 9 attachment*

*Decreasing cognitive function is one of the processes of change in the elderly which includes various aspects, namely orientation, registration, attention, calculation, memory and language. Decreasing cognitive function can lead to several problems including interfering with interactions, daily social activities, and self-care deficits. Therefore, this study aims to describe the elderly cognitive function at the Panti Tresna Wreda Welas Asih Singaparna Subdistrict Tasikmalaya Regency. The type of approach used in this study is quantitative with descriptive method. The sample of this study was 44 elderly people who lived in Panti Tresna Wreda Welas Asih Singaparna Subdistrict Tasikmalaya Regency using total sampling technique. The results of the study using MMSE instruments were mostly with poor cognitive function as many as 17 people (38.6%), and a small proportion of respondents with good cognitive function were 12 people (27.3%). While the results of the study using the SPMSQ instrument were mostly those with severe intellectual function impairment as many as 13 people (29.5%) and a small part with intact intellectual function as many as 9 people (20.5%). The conclusion of this study is that the elderly living in the Panti Tresna Wreda Compassion in Tasikmalaya experienced severe cognitive impairment based on the MMSE examination. This was confirmed by the results of the SPMSQ examination which showed that the elderly in Panti Tresna Wreda Welas Asih, Singaparna Subdistrict, Tasikmalaya Regency experienced severe intellectual function impairment.*

**Keywords** : *elderly, cognitive function, MMSE, SPMSQ*

**Literature** : *50 (2009-2019)*