

**Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan pemanfaatan posyandu lansia oleh lanjut usia (> 60 tahun) di wilayah kota Pariaman Sumatera Barat tahun 2011 = Analysis the factors associated with utilization of posyandu for the elderly in the urban areas of Pariaman in 2011**

Zarniyeti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20440715&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Tujuan penelitian ini adalah diketahuinya faktor-faktor yang berhubungan dengan pemanfaatan posyandu lansia di wilayah kota Pariaman tahun 2011 dengan desain cross sectional. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pemanfaatan posyandu lansia rendah (42%). Ada hubungan bermakna antara kelompok usia 61- 69 tahun ( $OR=2,45$ ; 95%CI=1,51-3,96), pendidikan tinggi ( $OR=4,90$ ; 95%CI=2,56-9,38), pengetahuan baik ( $OR=121,6$ ), sikap positif ( $OR=3,244$ ; 95%CI=2,01-5,23), menyatakan kualitas pelayanan baik ( $OR=27,86$ ; 95%CI=10,86-71,43), menyatakan sikap petugas baik ( $OR=3,21$ ; 95%CI=1,82- 5,65), tidak ada hambatan ( $OR=38,27$ ; 95%CI=19,79-74,02), budaya pencarian pengobatan ketenaga kesehatan ( $OR=41,215$ ; 95%CI=9,87-172,05), dukungan keluarga baik ( $OR=6,099$ ; 95%CI=3,16-11,758), dan menyatakan membutuhkan posyandu lansia ( $OR=12,1902$ ; 95%CI=2,48-52,17) dengan pemanfaatan posyandu lansia. Tidak terdapat hubungan bermakna antara jenis kelamin, pekerjaan dan dukungan petugas dengan pemanfaatan posyandu lansia. Diperlukan peningkatkan promosi kesehatan lansia kepada sasaran langsung dan tidak langsung untuk meningkatkan derajat kesehatan dan kualitas hidup lansia melalui peningkatan pemanfaatan posyandu lansia.

.....

This research aimed to know some factors associated with utilization of posyandu for the elderly in the urban areas of Pariaman in 2011 with cross sectional design. The results of research shows that posyandu for the elderly utilization is low (42%). The variables related utilizing the posyandu lansia are 61-69 years ( $OR=2,45$ ; 95%CI=1,51-3,96), high education ( $OR= 4,909$ ; 95%CI=2,56-9,38), good knowledge ( $OR=121,6$ ), positif attitudes ( $OR=3,244$ ; 95%CI=2,01-5,23), good quality of services at posyandu for elderly ( $OR=27,86$ ; 95%CI=10,86-71,43), good attitude of staff the posyandu for elderly ( $OR=3,21$ ; 95%CI=1,82-5,65), have not barriers going to posyandu for the elderly ( $OR=38,27$ ; 95%CI=19,79-74,02), the culture of seeking medication to health officer service ( $OR=41,215$ ; 95%CI=9,87-172,05), good family support ( $OR=6,099$ ; 95%CI=3,16-11,758), and the need for posyandu for elderly ( $OR=12,1902$ ; 95%CI=2,48-52,17). There was no significant relationship between sex, occupation, officer health service support, with the utilization of posyandu for elderly by the elderly (> 60 years). It is recommended to improve elderly health promotion to target audiences directly and indirectly to improve standard of health and elderly life quality by means of increasing utilization of posyandu for the elderly.