

Abstrak

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui efektivitas terapi musik klasik terhadap penurunan tingkat halusinasi pada pasien dengan pendengaran halusinasi di RSJ Tampan Provinsi Riau. Penelitian ini menggunakan desain eksperimen quasy dengan desain pretest-posttest dengan kelompok kontrol yang dibagi menjadi kelompok eksperimen dan kelompok kontrol. Sampel dari penelitian ini adalah

34 orang dibagi menjadi 17 orang sebagai kelompok eksperimen dan 17 orang sebagai kelompok kontrol dengan menggunakan purposive sampling

teknik pengambilan sampel. Instrumen penelitian ini telah diuji validitas dan reabilitasnya. Kelompok eksperimen diberi intervensi dengan terapi musik lima kali dalam lima hari selama 10-15 menit. Kemudian data dianalisis menjadi univariat dan bivariat menggunakan uji wilcoxon dan uji mean-whitney. Hasil penelitian menunjukkan ada perbedaan yang signifikan antara tingkat halusinasi setelah diberikan intervensi antara kelompok eksperimen dan kelompok kontrol dengan nilai $p < 0,05$. Kesimpulannya tingkat halusinasi kelompok eksperimen lebih rendah daripada kelompok kontrol setelah diberikan intervensi. Hasilnya diharapkan terapi musik menjadi salah satu intervensi keperawatan untuk menurunkan tingkat halusinasi dengan pendengaran halusinasi.

Abstrak

The purpose of this research was to determine effectiveness of classical music therapy toward decrease level hallucination in patient with auditory of hallucination at RSJ Tampan Riau province. The research used quasy experimental design with pretest-posttest design with control group which divided into experimental group and control group. Sample of this research is 34 people devided into 17 people as the exsperimental group and 17 people as a control group with using purposive sampling

of techniques sampling. Instruments of this research has been tested the validity and reability. The experimental group were given interventions with music therapy of five time in five days for 10-15 minutes. Then the data analyzed into univariate and bivariate using wilcoxon test and mean-whitney test. The result of the research showed there is significantly to contrast level of hallucination after given intervention between experimental group and control group with p value $0,000 (<0,05)$. In conclusion level of hallucination experimental group was lower than control group after given intervention. The result is expected of music therapy to be one nursing intervention to decrease level hallucination with auditory of hallucination.

