

## Pengaruh terapi musik terhadap penurunan tingkat kecemasan pada klien yang menggunakan terapi hiperbarik di RSAL Dr. Mintohardjo Jakarta

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20276982&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

Musik terbukti dapat menurunkan tekanan darah mengurangi kecemasan, depresi, mengurangi nyeri serta memperbaiki persepsi waktu (Guzta, 1989). Pada klien yang menggunakan terapi hiperbarik cenderung mengalami kecemasan karena tidak mengetahui informasi mengenai terapi hiperbarik, yang mana klien yang masuk chamber diberikan terapi oksigen mumi selama 1,5 jam dan selama waktu tersebut didalam chamber diberikan terapi musik untuk mengurangi kecemasan dan mengurangi kebosanan. Pada penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pemberian terapi musik terhadap penurunan tingkat kecemasan pada klien yang menggunakan terapi hiperbarik. Penelitian dilakukan di RSAL Dr. Mintoharjo Jakarta dari tanggal 29 Desember 2003 sampai 3 Januari 2004. Desain penelitian ini adalah dengan menggunakan kuasi eksperimen dan pengambilan data dilakukan dengan purposive sampling dengan menentukan sendiri kategori sampel yang diteliti. Sampel yang terkumpul sebanyak 30 orang. Data yang diperoleh dianalisis dengan chi square menggunakan tabel 2 x 2. Dengan  $\alpha$  0,05 didapatkan  $\chi^2$  hitung :  $\chi^2$  tabel adalah  $18 > 3,84$ . Hasil penelitian didapatkan bahwa terdapat pengaruh yang bermakna secara statistik dalam pemberian terapi musik terhadap tingkat kecemasan pada klien yang menggunakan terapi hiperbarik.