



Perpustakaan Badan Pengawas Tenaga Nuklir (BAPETEN)
Pusat Referensi Pengawasan Ketenganukliran Indonesia
www.perpustakaan.bapeten.go.id | www.elib.bapeten.go.id
Jl. Gajah Mada No.8, Jakarta 11120

Berita Pengawasan Ketenganukliran

Nuclear Medicine Seminars

The Nuclear Medicine Seminars adalah publikasi ilmiah hukum, yang diterbitkan sebagai jurnal elektronik dalam konteks kegiatan pendidikan kedokteran berkelanjutan dari Masyarakat Kedokteran Nuklir Turki. Bahasa resminya adalah Turki dan diterbitkan tiga kali setahun pada bulan Maret, Juli, November.

The screenshot shows the website for 'NÜKLEER TIP SEMİNERLERİ' (Nuclear Medicine Seminars). The header includes the journal title, ISSN number (E-ISSN: 2149-6447), and navigation links like 'Hakkımızda', 'Amaç ve Kapsam', 'Editörler Kurulu', 'Yazarlara Bilgi', and 'İletişim'. The main content area features a large banner with the journal cover and the text 'Nükleer Tıp Seminerleri Scopus indeksine kabul edilmiştir'. Below the banner, there is a search bar and a section for 'Editörden' (Editorial Board) with a list of names and a 'Dergi Hakkında' (About the Journal) section with an 'ARŞIV' (Archive) button.

Tujuan penerbitan Seminar Kedokteran Nuklir adalah menyediakan materi pendidikan yang ditinjau sejawat sehubungan dengan standar penerbitan medis internasional dan masalah etika, kepada dokter, fisikawan, ahli radiofarmasi, dan profesional kesehatan lainnya yang bekerja di bidang kedokteran nuklir. Isi jurnal adalah materi edukasi dan visual, seperti Review yang memuat informasi terkini berdasarkan obat berbasis bukti, Kasus Menarik, Atlas dan Panduan Penerapan.

Seminar Kedokteran Nuklir diindeks di CINAHL Complete, EBSCO, Embase, Gale, DOAJ, ARDI, GOALI, Hinari, OARE, ProQuest, Index Copernicus, J-Gate, IdealOnline, ROOT INDEXING, EuroPub dan Türk Medline.

(Lihat daftar jurnal ketenaganukliran lainnya [di sini](#)).

Diarsipkan Oleh Perpustakaan BAPETEN

Pada tanggal : 24 April 2024

Tautan : <https://perpustakaan.bapeten.go.id/public?p=189&posts2=2&posts3=6>