



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

---

E-Kliping Pengawasan Ketenganukliran

## **Pemerintah Akan Bangun Pembangkit Nuklir Pada 2032**

### **Pemerintah Targetkan Pembangkit Listrik Tenaga Nuklir Beroperasi Komersial 2032**

Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) menargetkan Indonesia akan mulai mengoperasikan Pembangkit Listrik Tenaga Nuklir (PLTN) secara komersial pada tahun 2032. Hal ini sebagai bagian dari program transisi ke energi baru terbarukan (EBT). "Pengembangan tenaga nuklir direncanakan menjadi komersial pada 2032 untuk meningkatkan keandalan sistem tenaga listrik," ujar Dirjen Ketenagalistrikan Kementerian ESDM Jisman P. Hutajulu dalam rapat dengar pendapat (RDP) dengan Komisi VII DPR, Rabu (15/11/2023). Rencana pengoperasian PLTN secara komersial itu pun termuat dalam draf Rancangan Peraturan Pemerintah Kebijakan Energi Nasional (RPP KEN). Nantinya, pengoperasian PLTN akan terus didorong pengembangannya sehingga kapasitasnya pun meningkat secara bertahap. "Kapastiasnya (PLTN) akan ditingkatkan hingga 9 GW (gigawatt) pada 2060," imbuh Jisman.

Kompas.com - 17/11/2023, 05:00 WIB

Link: <https://money.kompas.com/read/2023/11/17/050000626/-populer-money-pemerintah-akan-bangun-pembangkit-nuklir-pada-2023-aksi-boikot?page=all>

Aprillia Ika (Penulis)

---

Diarsipkan Oleh Perpustakaan BAPETEN

Pada tanggal : 17 November 2023

Tautan : <https://perpustakaan.bapeten.go.id/public>