

**TINJAUAN PSAP BERBASIS AKRUAL PERNYATAAN NO.5  
ATAS AKUNTANSI PERSEDIAAN PADA KEMENTERIAN  
KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA REPUBLIK INDONESIA**

**Finna Ayuning Putri**

**Abstrak**

Persediaan merupakan aset lancar dalam bentuk barang yang diperoleh dengan tujuan digunakan untuk mendukung kegiatan operasional pemerintah atau suatu bentuk pelayanan kepada masyarakat. Persediaan diatur dalam Standar Akuntansi Pemerintah Pernyataan Nomor 5 atas Akuntansi Persediaan yang bertujuan untuk mendukung tertib penatausahaan barang persediaan. Persediaan dicatat berdasarkan basis akrual, yaitu pencatatan dilakukan pada saat terjadinya transaksi baik pada saat pemakaian atau pada saat memperoleh barang persediaan. Basis akrual ini dapat meningkatkan efisiensi dan efektivitas dalam pertanggungjawaban penggunaan dana APBN. Kementerian Komunikasi dan Informatika menerapkan PSAP ini untuk mendukung penatausahaan persediaan yang transparan dan bertanggungjawab.

**Kata Kunci :** Standar Akuntansi Pemerintah, basis akrual, persediaan

***REVIEW OF PSAP BASED ON STATEMENT ACCRUAL NO.5  
FOR INVENTORY ACCOUNTING IN THE MINISTRY OF  
COMMUNICATION AND INFORMATION IN THE REPUBLIC  
OF INDONESIA***

**Finna Ayuning Putri**

***Abstract***

*Inventories are current assets in the form of goods obtained with the purpose of being used to support government operational activities or a form of service to the community. Inventories are regulated in Government Accounting Standards Statement No. 5 on Inventory Accounting which aims to support the orderly administration of inventory goods. Inventories are recorded on an accrual basis, that is, records are made at the time of the transaction either at the time of use or when obtaining inventory. This accrual basis can improve efficiency and effectiveness in the accountability of the use of APBN funds. The Ministry of Communication and Information is implementing this PSAP to support transparent and responsible administration of inventories.*

***Keywords :*** *Government Accounting Standards, accrual basis, inventory*