

BAB IV

PENUTUP

IV.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil prakti kerja lapangan yang telah dilakukan dan berdasarkan pembahasan mengenai “Tinjauan atas Perolehan dan Metode Penyusutan Aset tetap: Jaringan Pipa Gas pada PT Perusahaan Gas Negara Tbk”, dapat disimpulkan bahwa:

1. PT Perusahaan Gas Negara Tbk mengklasifikasikan aset tetap yang mana pada setiap aset tetap tersebut memiliki kesamaan atas kegunaan dan sifatnya dalam operasional perusahaan. Ketentuan tersebut sesuai berdasarkan PSAK No. 16 (2018, paragraf 37).
2. Kebijakan akuntansi perusahaan sama dengan PSAK No. 16 dimana memperoleh aset tetap : jaringan pipa gas dengan cara aset dalam penyelesaian yang mana dibeli masih dalam proses pengerjaan. Dimana aset tetap : jaringan pipa gas dinyatakan sesuai dengan harga perolehan sampai pembangunan selesai dan setelah itu diklasifikasikan pada aset tetap : jaringan pipa gas
3. Pengukuran setelah pengakuan awal aset tetap : jaringan pipa gas dengan menggunakan metode biaya atau *cost method* sama dengan PSAK No. 16 (2018, paragraf 53), aset tetap dicatat di biaya perolehan dikurangi dengan akumulasi penyusutan. Namun PT Perusahaan Gas Negara Tbk tidak mengakui adanya rugi penurunan nilai.
4. PT Perusahaan Gas Negara Tbk menerapkan metode penyusutan yaitu, dengan metode garis lurus (*straight line method*) adalah Inspeksi Jaringan Pipa, sedangkan dengan metode saldo menurun ganda (*double declining balance method*) adalah MR/S, Pipa Baja – Distribusi, Pipa Baja – Transmisi, Pipa PE, Meter Gas, Alat Pemantau Jaringan, Kompresor, dan Jaringan Serat Optik.

5. Penyajian aset tetap laporan posisi keuangan oleh PT Perusahaan Gas Negara Tbk sama dengan kebijakan PSAK No. 16 Perusahaan menyajikan aset tetap dan akumulasi penyusutan secara terpisah untuk masing-masing aset tetap : jaringan pipa gas pada catatan atas laporan keuangan. Aset tetap yang dicatat pada laporan posisi keuangan sesuai dengan harga perolehan dikurangi dengan akumulasi penyusutan sehingga menampilkan nilai buku dari aset tetap pada tahun tersebut.

