**CATATAN BERGU DAN JURNAL**

Rekodkan urusniaga berikut dalam jurnal :-

1. Membeli sebuah van bernilai RM9,800 secara kredit daripada Syarikat
2. Sebuah computer bernilai RM400 dijual secara kredit ke Encik Jamil
3. Membeli alatulis pejabat berharga RM1,300 secara tunai daripada Syarikat Amir
4. Jabatan A membeli barangan daripada Syarikat Dadidu berjumlah RM10,000. Dalam masa yang sama, Syarikat Dadidu juga membeli barangan yang dijual oleh Jabatan A berjumlah RM3,000.

**LEJAR**

Rekodkan urusniaga berikut ke dalam Akaun Kenderaan

April 1 Baki awal kenderaan RM135,000

Beli sebuah Kereta secara tunai daripada Sykt Toyota RM50,000

5 Jual kenderaan lama dengan nilai buku RM10,000

10 Beli sebuah lori secara kredit RM75,000

31 Berapakah baki Akaun Kenderaan?

**IMBANGAN DUGA / PENYATA KEWANGAN**

1. Tandakan dalam lejar yang betul untuk menunjukkan jenis baki yang dipunyai oleh setiap akaun berikut :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Jenis Akaun | Baki Debit | Baki Kredit |
| Tunai dan Bank |  |  |
| Penghutang |  |  |
| Aset – Kenderaan |  |  |
| Susut Nilai Terkumpul |  |  |
| Hasil Terdahulu |  |  |
| Pinjaman |  |  |
| Hasil Cukai |  |  |
| Faedah Diterima |  |  |
| Gaji |  |  |
| Belanja Susut Nilai |  |  |

1. Baki berikut diambil daripada Syarikat ABC pada 30 September 20X5. Sediakan Imbangan Duga pada tarikh berkenaan.

Modal RM10,000

Jualan RM103,200

Belian RM75,000

Gaji RM12,000

Alatulis RM800

Utiliti RM1,000

Penghutang RM2,000

Pemiutang RM5,000

Tunai dan Bank RM7,400

Kenderaan RM20,000

Susut Nilai RM200

Susut Nilai Terkumpul RM1,800

Peralatan RM1,600

**HASIL**

Pada 15 Jun 2023, Ali telah menerima saman trafik kerana memandu tanpa memaki tali pinggang keledar ole PDRM. Saman perlu dijelaskan segera sebanyak RM300. Ali telah menjelaskan bayaran saman di pejabat trafik Sungai Besar pada 1 Ogos 2023. Tiada penalty dikenakan kerana pembayaran masih dalam tempoh yang dibenarkan.

Rekodkan catatan jurnal bagi:

1. Semasa Pengiktirafan hasil
2. Semasa menerima bayaran daripada Ali

**BELANJA**

Pada 16 Disember 2018, Jabatan A telah membuat pesanan untuk membeli sepuluh buah computer dengan Syarikat Dell di Pelabuhan Klang. Penghantaran computer telah dihantar pada 31 Disember 2018 dan pembayaran hanya dibuat pada 15 Januari 2019. Sila rekodkan catatan lejar yang terlibat untuk transaksi tersebut dan nyatakan komponen dalam pelaporan penyata kewangan bagi tahun berakhir 31 Disember 2018.

**SUBSEQUENT COST**

IPN membeli bangunan pada 31 Jan 2017 dengan kos RM300k dan usia guna 50 tahun. Selepas 10 tahun berikutnya, sistem pendingin hawa berpusat dalam bangunan tersebut dikeluarkan dan diganti dengan sistem baharu. Kos asal sistem ialah RM50k dan telah diakaunkan sebagai komponen berasingan. Nilai Buku ialah RM40k. Semua pembelian dibuat secara tunai.

Sistem yang baharu bernilai RM70k.

Rekodkan catatan jurnal

1. pembelian bangunan
2. Pelupusan sistem pendingin hawa lama
3. Pemasangan sistem pendingin hawa baharu
4. Susutnilai sistem pendingin hawa baharu pada 31Dis2027

**ASET TAK KETARA**

IPN telah membeli lessen untuk penggunaan perisian Sistem Pengurusan Kompleks dengan harga RM25,000. Bagi membolehkan penggunaan perisian ini, IPN dikehendaki membayar caj penyelenggaraan sebanyak RM3,000 setahun. Selepas 3 tahun, IPN bercadang untuk menaik taraf perisian tersebut. Dengan itu, IPN dikehendaki membayar RM9,000.

Rekod:

1. Pembelian perisian
2. Caj penyelenggaraan tahunan
3. Naik taraf perisian

**PELUPUSAN**

Pada 1 Mei 2017, IPN membeli dan menerima kelengkapan prosesan data dengan harga RM32,000 daripada Pembekal. Invois tidak diterima semasa barang dihantar sebaliknya diterima pada 14 Mei 2017 dan bayaran telah dibuat pada 15 Mei 2017.

Aset dianggarkan mempunyai usia guna selama 5 tahun dan anggaran nilai sisa RM2,000. Susutnilai berdasarkan garis lurus. Aset dijual pada 1 Nov 2021 dengan nilai RM3k.

Rekodkan catatan jurnal

1. 1 Mei 2017 – penerimaan barang
2. 14 Mei 2017 – penerimaan invois
3. 15 Mei 2017 – pembayaran
4. 31 Dis 2017 – Susutnilai tahun 2017
5. 1 Nov 2021 – pelupusan aset

**PELARASAN**

1. Syarikat Geng membeli sebuah perlatan dengan harga RM24,000 dan mesin itu dijangka boleh digunakan selama 10 tahun. Pada akhir tahun kesepuluh, mesin itu dijangka boleh dijual dengan harga RM500 sebagai besi buruk. Berapakah susut nilai tahunan?
2. Berapakah susut nilai tahunan sekiranya ia disusutnilaikan dengan kadar 10% setahun daripada kos asalnya?
3. Berapakah susut nilai tahunan sekiranya ia disusutnilaikan dengan kadar 10% setahun mengikut kaedah baki berkurang?