Lampiran A

**TES**

**VARIABEL X**

**Keterangan: Nama:**

* **Tuliskan nama dan kelas Kelas:**
* **Pilihalah jawaban yang paling tepat**

**PILIHAN BERGANDA**

1. Aktiva yang berwujud yang diperoleh dalam bentuk siap pakai atau dengan dibangun dahulu, yang digunakan dalam operasi perusahaan dan mempunyai masa manfaat lebih dari satu tahun disebut...
2. Aktiva lancar
3. Aktiva tetap berwujud
4. Akuntansi
5. Piutang
6. Pendapatan
7. Yang termasuk aktiva tetap berwujud, kecuali...
8. Tanah
9. Mobil
10. Mesin fhotocopy
11. Gedung
12. Goodwill
13. Aktiva nonmoneter yang dapat diidentifikasi dan tidak memiliki bentuk fisik serta dimiliki untuk digunakan dalam menghasilkan atau menyerahkan barang dan jasa, disewakan pada pihak lainnya atau untuk tujuan administratif disebut...
14. Akuntansi
15. Piutang
16. Aktiva tetap tak berwujud
17. Aktiva lancar
18. Pembelian bangunan
19. Yang termasuk aktiva tetap tak berwujud adalah...
20. Franchice, googwill dan trademark
21. Trademark, gedung dan goodwill
22. Trademark, patent, dan peralatan
23. Mobil, goolwill, gedung
24. Gedung, mobil dan tanah
25. Berikut ini termasuk cara-cara perusahaan mempeoleh aktiva tetap kecuali...
26. Penerbitan skuritas
27. Penurunan harga
28. Pembelian kredit
29. Donasi
30. Pembelian gabungan
31. PT. Mekar Jaya menerima hadiah berupa mesin yang nilainya Rp 5.000.000,00. Maka jurnal yang dibuat oleh PT. Mekar Jaya adalah...
32. Mesin Rp 5.000.000,00.

Modal - Hadiah Rp 5.000.000,00.

1. Modal – Hadiah Rp 5.000.000,00.

Mesin Rp 5.000.000,00.

1. Mesin Rp 5.000.000,00.

Kas Rp 5.000.000,00.

1. Kas Rp 5.000.000,00.

Mesin Rp 5.000.000,00

1. Utang Rp 5.000.000,00.

Mesin Rp 5.000.000,00.

1. Harga perolehan bangunan terdiri dari, kecuali...
2. Harga beli
3. Biaya pengurusan surat
4. Pajak
5. Ongkos angkut
6. Biaya izin bangunan
7. Harga perolehan untuk peralatan terdiri dari, kecuali...
8. Ongkos angkut
9. Harga beli
10. Ongkos pemasangan
11. Pajak
12. Biaya bahan bangunan
13. Pengakuan atas penggunaan manfaat fotensial dari suatu aktiva disebut...
14. Harga perolehan
15. Harga beli
16. Akuntansi penyusutan
17. Penyusutan
18. Penerbitan sekuritas
19. Bentuk ayat jurnal penyesuain untuk penyusutan aktiva tetap adalah...
20. Akumulasi penyusutan xxx

Beban penyusutan xxx

1. Beban penyusutan xxx

Kas xxx

1. Beban penyusutan xxx

Akumulasi penyusutan xxx

1. Kas xxx

Beban penyusutan xxx

1. Kas xxx

Akumulasi penyusutan xxx

1. Jumlah yang diterima bila aktiva itu dijual, ditukarkan atau cara-cara lain ketika yang terjadi saat menjual/menukarnya disebut...
2. Nilai perolehan
3. Umur manfaat
4. Harga
5. Nilai residu
6. Kas
7. Seluruh pengeluaran yang terkait dengan perolehannya dan persiapannya sampai aktiva dapat digunaka disebut...
8. Umur ekonomis
9. Harga beli
10. Nilai perolehan
11. Nilai sisa
12. Sewa
13. Metode penyusutan dimana penyusutan berupa bagian-bagian yang sama besar selama masa manfaat yang ditetapkan bagi harta adalah...
14. Metode garis lurus
15. Metode saldo menurun berganda
16. Metode saldo menurun
17. Metode unit produksi
18. Metode penyusutan
19. Metode dengan cara beban penyusutan periodik dihitung dengan cara mengalikan tarif yang tetap dengan nilai buku aktiva adalah...
20. Metode saldo menurun berganda
21. Metode garis lurus
22. Metode unit produksi
23. Metode saldo menurun
24. Metode penyusutan
25. Metode untuk beban penyusutan yaitu jumlah unit yang dihasilkan selama suatu periode dikalikan dengan tarif penyusutan per unit adalah...
26. Metode saldo menurun
27. Metode saldo menurun berganda
28. Metode garis lurus
29. Metode penyusutan
30. Metode unit produksi

Lampran B

**KUNCI JAWABAN**

**TES VARIABEL X**

1. B 9. B
2. E 10. C
3. C 11. D
4. A 12.C
5. B 13. A
6. A 14. D
7. D 15. E
8. E

Kriteria dan skor penilaian:

Jawaban yang benar diberi nilai 1

Jawaban yang salah diberi nilai 0

Skor penilaian = x 100

Lampiran C

**TES**

**VARIABEL Y**

**Keterangan: Nama:**

* **Tuliskan nama dan kelas Kelas:**
* **Piliha\lah jawaban yag paling tepat**

**PILIHAN BERGANDA**

1. Buku pembantu aktiva tetap yang digunakan untuk mencatat secara rinci segala data yang bersankutan dengan aktiva tetap tertentu adalah...
2. Kartu aktiva tetap
3. Kartu persediaan
4. Kartu utang
5. Kartu biaya
6. Kartu harga produk
7. Yang tidak termasuk fungsi kartu aktiva tetap adalah...
8. Mengetahui aktiva yang dimiliki perusahaan
9. Memudahkan perusahaan untuk melakukan pengecekan secara fisik aktiva tetap
10. Memperoleh informasi mengenai harga barang
11. Menghitung beban deplesiasi
12. Memudahkan penyusutan laporan keuangan
13. Dokumen sumber yang digunakan sebagai bukti pembayaran biaya pengangkutan, biaya pemasangan, dan biaya lainnya sehubungan dengan perolehan aktiva tetap yang bersangkutan adalah...
14. Bukti memorial
15. Memo debit
16. Faktur dari pabrik
17. Kartu gudang
18. Bukti kas keluar
19. Berikut ini adalah jenis kartu aktiva tetap, kecuali...
20. Kartu induk aktiva tetap
21. Kartu gudang
22. Kartu daftar investasi
23. Kartu penyusutan aktiva tetap
24. Kartu eksplorasi aktiva tetap

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KARTU AKTIVA TETAP** | | | | | |
| Nama aktiva : Mesin fhotocopy | | | No. perkiraan : 004 | | |
| Nomor seri : A2.037 | | | Harga perolehan : Rp25.000.000,00 | | |
| Dibeli dari : Toko Usaha Baru | | | Taks Umur Ekonomis : 5 tahun | | |
| Penanggung jawab : Bagian penjualan | | | Nilai sisa : Rp25.000.000,00 | | |
| Tanggal perlehan : 03 Maret 2016 | | | metode penyusutan : Garis lurus | | |
| Tanggal | Harga perolehan | Beban penyusutan | | Akumulasi penyusutan | Nilai buku aktiva |
| 03 Maret 2016 | Rp25.000.000,00 | ... | | ... | ... |
|  |  |  | |  |  |

1. Dari kartu aktiva tetap di atas beban penyusutan per tahun aktiva tersebut adalah...
2. Rp 4.500.000,00
3. Rp 3.000.000,00
4. Rp 2.500.000,00
5. Rp 2.000.000,00
6. Rp 4.050.000,00
7. Berdasarkan soal no. 5 nilai buku aktiva untuk tahun pertama dan ketiga adalah...
8. Rp 25.000.000,00 dan Rp 2.500.000,00
9. Rp 20.000.000,00 dan Rp 60.000.000,00
10. Rp 20.500.000,00 dan Rp 15.000.000,00
11. Rp 20.500.000,00 dan Rp 11.500.000,00
12. Rp 7.000.000,00 dan Rp 2.000.000,00
13. Sebuah generator diesel dengan beban penyusutan Rp 140.000,00 menggunakan metode garis lurus, taksiran nilai sisa sebesar Rp 40.000,00 dan umurnya ditaksir selama 4 tahun. Berapa harga perolehannya...
14. Rp 700.000,00
15. Rp 600.000,00
16. Rp 300.000,00
17. Rp 400.000,00
18. Rp 500.000,00
19. Pada tanggal 1 Desember 2015, PT. Jaya Kusuma memeli sebuah mobil angkutan bekas dengan harga perolehan Rp 85.000.000,00. Mobil tersebut diperkirakan mempunysai umur ekonomis selama 5 tahun, dengan nilai residu Rp 10.000.000,00. Berdasarkan data dalam ilusrtasi ini berapakah besarnya beban penyusutan dengan menggunakan metode garis lurus...
20. Rp 10.000.000,00
21. Rp 11.000.000,00
22. Rp 14.000.000,00
23. Rp 15.000.000,00
24. Rp 20.000.000,00
25. Harga perolehan mesin produksi Rp 12.500.000,00 dengan nilai resedu Rp 780.000,00 selama 4 tahun ditaksir akan menghasilkan 40.000 unit, tahun pertama 15.000 unit, tahun kedua 10.000 unit, tahun ketiga 8.000 unit, dan tahun keempat 7.000 unit. Tarip per unit dari mesin tersebut dengan menggunakan metode unit produksi adalah...
26. Rp 234
27. Rp 345
28. Rp 293
29. Rp 123
30. Rp 295
31. Dari soal no. 9 beban penyusutan tahun pertama dari mesin tersebut dengan menggunakan metode unit produksi adalah...
32. Rp 2.344.000,00
33. Rp 2.051.000,00
34. Rp 2.930.000,00
35. Rp 2.950.000,00
36. Rp 4.395.000,00
37. Dari soal no. 9 beban penyusutan tahun kedua dari mesin tersebut dengan menggunakan unit produksi adalah...
38. Rp 2.344.000,00
39. Rp 2.051.000,00
40. Rp 2.930.000,00
41. Rp 2.950.000,00
42. Rp 4.395.000,00
43. Dari soal no. 9 beban penyusutan tahun ketiga dari mesin tersebut dengan menggunakan metode unit produksi adalah...
44. Rp 2.344.000,00
45. Rp 2.051.000,00
46. Rp 2.930.000,00
47. Rp 2.950.000,00
48. Rp 4.395.000,00
49. Dari soal no. 9 beban penyusutan tahun keempat dari mesin dengan menggunakan metode unit produksi adalah...
50. Rp 2.344.000,00
51. Rp 2.051.000,00
52. Rp 2.930.000,00
53. Rp 2.950.000,00
54. Rp 4.395.000,00
55. Mesin yang harga perolehannya Rp 100.000.000,00, nilai residunya Rp 10.000,00 ditaksir umur ekonomisnya 3 tahun. Tarip jika menggunakan metode saldo menurun adalah...
56. 50 %
57. 52 %
58. 60 %
59. 57,6 %
60. 53,6 %
61. Dari soal no. 14 beban penyusautan untuk tahun ke dua adalah...
62. Rp 53,600,00
63. Rp 54.000,00
64. Rp 34.870,00
65. Rp 24.870,00
66. Rp 11.530,00

Lampiran D

**KUNCI JAWABAN**

**TES** VARIABEL **Y**

1.A 9. C

2. C 10. E

3. E 11. C

4. B 12. A

5. A 13. B

6. D 14. E

7. B 15. D

8. D

Keriteria dan skor penilaian:

Jawaban benar diberi nilai 1

Jawaban salah diberi nilai 0

Skor penilaian = x 100