

Standar Konversi dan Wujud Produksi

| No | Tanaman | Wujud Produksi Saat Panen | Wujud Produksi Dalam Perdagangan | Rendemen (%) |
|-----------|-------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------|
| 1 | Aren | Nira | Gula Merah | 12-15 |
| 2 | Asam Jawa | Buah Segar | | |
| 3 | Cengkeh | Bunga Basah | bunga kering | 20-25 |
| 4 | Cassiavera | Kulit basah | kulit kering | 60-70 |
| 5 | Jambu Mete | Gelondong Mete | gelondong mete | 70-75 |
| | | | kacang mete | 20-30 |
| 6 | Gambir | Daun basah | Gambir kering | 8-10 |
| 7 | Karet | Lateks | Lateks | 20-30 |
| | | | Sit angin | ≥75 |
| | | | slab tipis | 40-50 |
| | | | lump segar | 40-50 |
| 8 | Kelapa Dalam | Buah kelapa | kopra | 20-25 |
| 9 | Kelapa Hibrida | Buah kelapa | kopra | 10-25 |
| | | Nira | Gula Merah | 20 |
| 10 | Kelapa Sawit | | | |
| | DxP Simalungun | Tandan Buah segar | minyak sawit (CPO) | 26,5 |
| | | | inti sawit (KPO) | 9,2 |
| | DxP Langkat | Tandan Buah segar | minyak sawit (CPO) | 26,3 |
| | | | inti sawit (KPO) | 9,3 |
| | Dy Xp (Dumpy) | Tandan Buah segar | minyak sawit (CPO) | 23-26 |
| | | | inti sawit (KPO) | 6,5 |
| | DxP Lame | Tandan Buah segar | minyak sawit (CPO) | 23-26 |
| | | | inti sawit (KPO) | 6,9 |
| DxP Avros | Tandan Buah segar | minyak sawit (CPO) | 23-26 | |

| No | Tanaman | Wujud Produksi Saat Panen | Wujud Produksi Dalam Perdagangan | Rendemen (%) |
|----|--------------|---------------------------|----------------------------------|--------------|
| | | | inti sawit (KPO) | 6,6 |
| | DxP Yangambi | Tandan Buah segar | minyak sawit (CPO) | 23-26 |
| | | | inti sawit (KPO) | 7,2 |
| | DxP PPKS 540 | Tandan Buah segar | minyak sawit (CPO) | 27,4 |
| | | | inti sawit (KPO) | 5,3 |
| | DxP PPKS 718 | Tandan Buah segar | minyak sawit (CPO) | 23,9 |
| | | | inti sawit (KPO) | 8,7 |
| | DxP PPKS 239 | Tandan Buah segar | minyak sawit (CPO) | 25,8 |
| | | | inti sawit (KPO) | 8,9 |
| 11 | Kopi Robusta | Buah Basah | kopi berasan | 20-23 |
| | Kopi Arabika | Buah Basah | kopi berasan | 13-17 |
| 12 | Kakao | Buah Basah | biji kering | 33-36 |
| 13 | Kapok | Buah kering | serat berbiji | 20 |
| 14 | Panili | Polong basah | polong kering | 20-25 |
| 15 | Kelerek | | biji kering | |
| 16 | Kemiri | buah basah | inti kemiri | 30-40 |
| 17 | Kemiri Sunan | buah | inti biji | 70-80 |
| 18 | Kina | kulit basah | kulit kering | 30 |
| 19 | Lada | lada basah | lada kering | - |
| | | | lada hitam | 25-35 |
| | | | lada putih | 15-20 |
| 20 | Nipah | Nira | Gula Merah | 20-25 |
| 21 | Pala | buah basah | Biji pala basah | 30-40 |
| | | | Tanpa batok kering | 25-30 |
| | | | Dengan batok | 30-33 |
| | | | Fulli | 20-25 |

| No | Tanaman | Wujud Produksi Saat Panen | Wujud Produksi Dalam Perdagangan | Rendemen (%) |
|----|--------------|---------------------------|----------------------------------|--------------|
| 22 | Sagu | batang sagu | Tepung sagu | 19-20 |
| 23 | Siwalan | nira | gula merah | 12-15 |
| 24 | Saga Pohon | | biji kering | |
| 25 | T e h | Pucuk Segar | teh kering | 22-24 |
| 26 | Pinang | buah basah | biji kering | 20-25 |
| 27 | Tebu | batang | hablur | 6-8 |
| 28 | Tembakau | daun basah | kerosok/daun kering | 10-18 |
| 29 | Kapas | kapas berbiji | serat | 30-40 |
| 30 | Jarak Pagar | buah | biji | 20-35 |
| 31 | Abaka | daun basah | serat kering | 2-3 |
| 32 | Jarak Kepyar | buah | biji | 45-55 |
| 33 | Jute | batang | serat kering | 5-6 |
| 34 | Kenaf | batang | serat kering | 5-6 |
| 35 | Rami | batang | serat kering | 3-4 |
| 36 | Rossela | batang | serat kering | 7-8 |
| 37 | Agave | daun basah | serat | 3-4 |
| 38 | Nilam | daun basah | minyak nilam | 1.5-2 |
| 39 | Sereh wangi | Daun basah | minyak sereh wangi | 0.8-0.99 |
| 40 | Akar wangi | Daun basah | minyak akar wangi | 2-2.4 |
| 41 | Nimba | Daun basah | | |