

SOAL PR

Di kirimkan via kuliah online paling lambat tanggal Jum'at, 21 Desember 2012 jam 24.00

Tabel Transaksi Input-Output (dalam milyar rupiah) suatu wilayah disajikan pada Tabel di bawah ini (dengan asumsi hanya ada dua sektor dan perekonomian tertutup). Seandainya terdapat permintaan akhir produk industri meningkat sebesar 5 milyar rupiah (pada tahun berikutnya). Hitung total kenaikan output industri dan pertanian dengan menggunakan : metode iterasi (sampai 4 putaran) dan metode matriks. Apakah hasilnya terdapat perbedaan? Mengapa terjadi perbedaan?

Penyediaan oleh sektor	Pembelian oleh sektor			Total
	Pertanian	Industri	Masyarakat	
			(Permintaan Akhir)	
Pertanian	30	50	120	200
Industri	50	10	40	100
Masyarakat (Input Primer)	120	40	0	160
Total	200	100	160	460