PR ANALISIS INPUT OUTPUT

Berikut adalah data Input Output untuk dua sektor dalam milyar rupiah. Bila pada tahun berikutnya terdapat pertambahan permintaan akhir untuk sektor pertanian sebanyak Rp. 25.000.000.000 (dua puluh lima milyar rupiah). Hitung perubahan setiap sektor, dengan menggunakan metode iterasi dengan menggunakan sepuluh putaran.

| Penyediaan oleh sektor (dalam milyar rupiah) | Pembelian oleh sektor (dalam milyar rupiah) | | | |
|---|---|----------|--------------------|-------|
| | Pertanian | Industri | Masyarakat | Total |
| | | | (Permintaan Akhir) | |
| Pertanian | 50 | 75 | 175 | 300 |
| Industri | 100 | 25 | 75 | 200 |
| Masyarakat | | | | |
| (Input Primer) | 150 | 100 | 0 | 250 |
| Total | 300 | 200 | 250 | 750 |