

ABSTRAK

Program Linier Parametrik merupakan sarana yang dirancang secara sistematis untuk meneliti perubahan dalam pemecahan Program Linier optimal yang disebabkan oleh variasi kontinyu yang ditentukan sebelumnya dalam parameterisasi model Program Linier.

Metode simpleks yang direvisi dapat digunakan untuk mendapatkan solusi optimal dan fisibel dari persoalan Program Linier Parametrik dimana solusi yang didapatkan tidak berubah atau tidak ada solusi dalam interval parameter yang dievaluasi.