Tidak

ALUR UMUM INVERSI ART

UPDATE TEBAKAN

START

INIT FORWARD AREA

INIT OFFSET REC-SHOT

INIT LAPISAN VARIASI

LAYER VELOCITY

DELTA-EPSILON

LAYER THICKNESS

INIT VARIANS PARAMETER

PROSES FORWARD

RAYPATH

TRAVEL-TIMES

VISUALISASI

PROSES INVERSI

GUEST PARAMETER

SHELL MATRIX

MEKANISME ITERASI

EVERY-SHOT-REC PAIRS MECHANISM

MEKANISME UPDATE

*LEAST-SQUARE* ERROR

PERTURBASI TEBAKAN

RAYPATH PER GRID

TRAVEL-TIME PER REC-SHOT

*MISFIT*

SESUAI

INVERSI ULANG

*LEAST-SQUARE* ERROR

SESUAI

FINISH

OPTIMUM MODEL

VISUALISASI

Ya

ITERATION TO OPTIMUM

Tidak

Ya