

ANALISIS STRUKTURAL
KOLEKSI PUISI TIRANI JEUNG BENTENG CIPTAAN TAUFIQ ISMAIL SALAKU
UPAYA PILIHAN BAHAN AJAR KELAS X

RINGKESAN

Tujuan tina ieu panalungtikan nyaéta nganalisis struktur fisik sareng struktur batin tina kumpulan puisi Tirani sareng Benteng karya Taufiq Ismail sareng ngadéskripsikeun perencanaan diajar sareng pendekatan struktural pikeun siswa kelas X SMA. Panilitian ieu dilakukeun pikeun nyayogikeun solusi pikeun pendidik ngeunaan pilihan bahan ajar anu pas pikeun diajar ngaanalisis puisi di SMA. Dina raraga maham kana karya sastra, khususna puisi, perlu aya panguasaan kana blok wangunan sajak éta sorangan. Panilitian ieu dimaksudkeun pikeun ngajelaskeun: (1) diksi anu digunakeun ku panyair dina puisi, (2) imaji atanapi gambar anu aya dina puisi, (3) kecap konkrit anu aya dina gumpalan puisi, (4) basa kiasan anu aya dina puisi, (5) sajak atawa wirahma anu aya dina puisi, (6) tipografi anu digunakeun ku panyajak dina puisi, (7) téma anu aya dina puisi, (8) nada sareng wanda anu aya dina puisi, (9) parasaan anu digunakeun ku panyajak dina puisi, sareng (10) amanat anu aya dina kumpulan puisi Tirani sareng Benteng karya Taufiq Ismail. Hasil analisis kumpulan puisi nyaéta denotasi sareng diksi konotatif kalayan jumlahna aya 91 diksi teras aya sapuluh gaya basa kalayan jumlahna 10 gaya basa, opat jinis gambar kalayan jumlahna 47 gambar, kecap kongkrit kalayan jumlahna aya 40 data, sajak kalayan jumlahna aya 40 data, tipografi kalayan 40 data, téma kalayan 40 data, nada sareng suasana kalayan 40 data, perasaan ku 40 data, sareng amanat kalayan 40 data. Dina skripsi ieu, aya matéri pangajaran dina bentuk RPP anu parantos ditaksir dumasar kana variabel anu parantos ditangtoskeun ku pertimbangan ahli, ku sabab kitu nalungtik struktur fisik sareng struktur batin tina kumpulan puisi Tirani sareng Benteng ku Taufiq Ismail dina pangajaran ieu tiasa dilaksanakeun pikeun diajar matéri pangajaran aprésiasi. literatur di SMA kelas X SMA na.

Konci: Analisa Struktur Fisik sareng Struktur Batin Puisi Tirani sareng Benteng.