ABSTRAK

Sari, yulita, 2023. Pendeskripsian Keaktifan Mahasiswa Menggunakan TBLA

Pada Pembelajaran Lesson Study Mata Kuliah Astronomi Dan Geofisika:

skripsi, jurusan pendidikan fisika, FKIP, Universitas Jambi. Pembimbing:

(I) Dr. Nova Susanti, S.Pd., M.Si., (II) Haerul Pathoni, S.Pd., M.PFis.

Kata kunci : *lesson study*, TBLA, pendeskripsian keaktifan peserta didik.

Penelitian ini bertujuan untuk deskripsikan keaktifan peserta didik menggunakan

transcript based lesson analysis pada pembelajaran lesson study mata kuliah

astronomi dan geofisika. Penelitian ini dilakukan di laboratorium pendidikan

fisika, angkatan 2022, kelas regular B, fakultas keguruan dan ilmu pendidikan,

universitas jambi. Data penelitian ini diperoleh dari lembar observasi dan

transkrip percakapan pembelajaran, tindakan dan data berupa rekaman audio

maupun video yang di dapatkan melalui pembelajaran lesson study berbasis

TBLA sebagai sumber data kualitatif. Tujuan yang di harapkan oleh peneliti

adalah tercapainya hasil pembelajaran lesson study mata kuliah astronomi dan

geofisika. Dari hasil penelitian ini, harapannya dapat membantu dosen dalam

melihta keaktifan mahasiswa untuk setiap materi yang telah diajarkan, dosen

dapat mengetahui apa kendala mahasiswa sehingga mahasiswa tidak aktif dalam

belajar dan bagaimana solusinya.