



MULIATI SYAM, S.PD., M.PD

NIP. 19641016 198603 2 001

RESEARCH INTEREST

Learning Models

PUBLICATION AND CONFERENCE EXPERIENCE

Recent Publications and Patents

- Qadar, R., Haryanto, Z., Subagiyo, L., Junus, M. & **Syam, M.** (2022). Indonesian Science Teachers' Ability to Design Scientific Literacy Test, 2(1), 133-139.
- Hidayati, N.B., **Syam, M.** & Komariyah, L. (2021). Peningkatan Hasil Belajar Fisika Dalam Pembelajaran Daring Menggunakan Platform E-learning Madrasah dan Zoom Cloud Meeting Di MAN 1 Samarinda Tahun Ajaran 2020/2021. *Jurnal Literasi Pendidikan Fisika*, 2(2), 133-142.
- Jannah, F.S.S.A., Haryanto, Z. & **Syam, M.** (2021). Analisis Kualitas Aspek Laboratorium Buku Teks Mata Pelajaran Fisika SMA Kelas XI Kurikulum 2013 Menggunakan Instrumen Science Textbook Rating System. *Jurnal Literasi Pendidikan Fisika*, 2(2), 99-107.
- Ningrum, M.V.R., Anggraini, T., **Syam, M.** & Saputra, Y.W. (2021). Learning Style Tendency of High School Student in Geography Subject in Samarinda, 9(1), 25-31.
- Hidayati, N.B., Syam, M. & Komariyah, L. (2021). Turnitin: Peningkatan Hasil Belajar Fisika Dalam Pembelajaran Daring Menggunakan Platform Elearning Madrasah dan Zoom Cloud Meeting Di MAN 1 Samarinda Tahun Ajaran 2020/2021. *Jurnal Literasi Pendidikan Fisika*, 2(1), 1-5.

Conferences

- Improving Student's Science Process Skill Trough Problem Solving Based Laboratory Activities (2nd ESIC 2019)
- Logical Thingking Ability of Phisics Education Student in East Kalimantan (3rd ESIC 2020)
- Pengaruh Model PBL Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Mahasiswa FKIP UNMUL Pada Mata Kuliah Fisika Dasar (S2 PPs UMM Makassar)

INDUSTRY AND COMMUNITY COLLABORATIONS

- Peningkatan Keterampilan Pembelajaran IPA Guru-Guru SD Sangkulirang Kabupaten Kutai Timur
- Pelatihan Pembuatan Alat Percobaan IPA Sederhana Bagi Siswa dan Guru IPA di SMP Negeri 27 Samarinda

CONTACT

OFFICE ADDRESS

Muara Pahu, Gunung Kelua Campus,
Samarinda, East Kalimantan,
Indonesia, Postal Code 75123

EMAIL

muliati.syam@fkip.unmul.ac.id

SINTA ID

6031503

FORMAL EDUCATION

Bachelor of Physics Education:
IKIP Ujung Pandang, Indonesia

Master of Physics :
**Indonesia University of Education,
Indonesia**