

LAPORAN PENGABDIAN MASYARAKAT



**“JURI OLIMPIADE MATEMATIKA TINGKAT SD/ MI
SE-NASIONAL”**

OLEH:

Pipit Firmanti, M.Pd

Vivi Ramdhani, M.Si

Fathur Rahmi, M.Pd

**FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN (FTIK)
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SJECH M. DJAMIL DJAMBEK
BUKITTINGGI
2022**

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmannirrahim

Puji syukur kepada Allah SWT atas Rahmat dan Ridha-Nya, laporan pengabdian masyarakat program studi pendidikan matematika UIN Bukittinggi berupa juri olimpiade SD yang dilaksanakan tanggal 02 November s/d 03 November 2022 secara luring telah selesai disusun.

Laporan ini memuat kegiatan terkait juri olimpiade dan evaluasi serta saran untuk pengabdian masyarakat berikutnya. Diharapkan laporan ini dapat memberikan masukan kepada pihak pimpinan dalam guna menyusun kegiatan dan program pengabdian masyarakat yang lebih berkualitas, berdaya guna dan berhasil guna di masa datang.

Ucapan terimakasih yang sangat besar kepada semua pihak yang telah membantu. Kritik dan saran yang konstruktif sangat kami harapkan untuk kesempurnaan penyajian laporan kegiatan yang akan datang. Terima kasih

Bukittinggi, 22 November 2022



Fathur Rahmi

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
A. Latar Belakang	1
B. Tempat dan Waktu Pelaksanaan	2
C. Peserta	2
D. Pelaksanaan Kegiatan	2
E. Biaya	3
F. Evaluasi Kegiatan	3
G. Kesimpulan dan Saran	3

A. Latar Belakang

Peningkatan mutu, minat, dan bakat dalam seni bermatematika dapat diasah melalui berbagai cara, salah satu di antaranya adalah dengan mengikuti perlombaan atau kompetisi. Untuk dapat berpartisipasi aktif dalam berbagai kompetensi matematika dan dalam rangka mengasah kemampuan para siswanya, pihak pelaksana (dalam hal ini mitra PkM) melakukan berbagai upaya baik dalam bentuk kegiatan kurikuler melalui pembelajaran di kelas, maupun dalam bentuk kegiatan ekstra kurikuler atau tambahan. Hal ini yang menyebabkan kegiatan PkM ini muncul, karena pihak pelaksana memercayakan juri kepada dosen matematika UIN Sjech M.Djamil Djambek Bukittinggi.

Oleh karena itu, pihak pelaksana mengajukan permohonan yang ditujukan pada Program Studi Pendidikan Matematika FTIK UIN Sjech M. Djamil Djambek Bukittinggi untuk dapat berpartisipasi sebagai juri. Permohonan dari pihak tersebut kami sambut dengan sangat baik, karena akan memberikan efek positif pada kedua belah pihak. Di satu sisi, kegiatan ini merupakan upaya pengabdian dosen dalam rangka menyebar luaskan ilmu pengetahuan sehingga bermanfaat secara langsung, di pihak lain memerlukan juri dalam acara olimpiade tersebut. Berdasarkan situasi tersebut, maka tim dosen pada prodi PMTK merancang suatu program PkM dengan judul “Juri Olimpiade Matematika Tingkat SD/ MI Se-Nasional”. Adapun tim PkM tersebut dapat dilihat pada Tabel 1.

Tabel 1. Juri Olimpiade Matematika SD/ MI se-Nasional

No	Nama	Tingkat
1	Pipit Firmanti, M.Pd	SD/ MI
2	Vivi Ramdhani, M.Si	SD/ MI
3	Fathur Rahmi, M.Pd	SD/ MI

B. Tempat dan Waktu Pelaksanaan

Pelaksanaan kegiatan ini dilaksanakan pada Hari Selasa s/d Rabu (02 November s/d 03 November 2022) dari pukul 10.00 – 13.00 WIB.

C. Peserta

Siswa-siswi hasil seleksi dari semifinal kegiatan olimpiade tingkat SD se-Nasional yang diadakan oleh mahasiswa program studi pendidikan matematika UIN Bukittinggi.

D. Biaya

1. Honorarium				
Honor		Honor/ Pertemuan (Rp)	Pertemuan	Jumlah (Rp)
Juri (3 orang)		200.000,00	2	1.200.000,00
Subtotal (Rp)				1.200.000,00
2. Perjalanan				
Material	Justifikasi Perjalanan	Kuantitas	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
Transportasi	Juri (2 kali)	3 orang	20.000,00	120.000,00
Konsumsi	Juri (2 kali)	3 orang	20.000,00	120.000,00
Subtotal (Rp)				240.000,00
Total Anggaran yang Diperlukan (Rp)				1.440.000,00

E. Evaluasi Kegiatan

Beberapa hal yang menjadi catatan dalam pelaksanaan kegiatan pembinaan ini adalah sebagai berikut:

No	Kegiatan Implementasi	Temuan
1	Waktu pelaksanaan	Kegiatan berjalan dua jam lebih lambat dari waktu yang ditentukan

F. Kesimpulan dan Saran

Pelaksanaan kegiatan juri olimpiade berjalan dengan lancar. Semoga kedepannya dapat terlaksana lebih baik lagi dan hasil yang dicapai siswa jauh lebih meningkat dibandingkan tahun sebelumnya. Selain itu sebagai juri olimpiade matematika ini diharapkan juga bisa dilaksanakan kerja sama dengan sekolah yang lain.





