**Proposal**

**Esay Perhutanan**

**UPT PTH**



**Yayasan Pendidikan dan Sosial Asy-Syadzili  
SMK IT Asy-Syadzili  
2024**

**KATA PENGANTAR**

Assalamu’alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Puji syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya, kami dapat menyusun proposal ini untuk mengikuti Esay Perhutanan yang diselenggarakan oleh UPT PTH. Proposal ini kami susun sebagai bagian dari upaya untuk memberikan kesempatan kepada siswa-siswa kami dalam mengembangkan potensi dan keterampilan matematika mereka melalui ajang kompetisi yang bergengsi ini.

Kami menyadari bahwa partisipasi dalam Esay Perhutanan ini memerlukan persiapan dan dukungan yang matang dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dalam proposal ini kami menjelaskan latar belakang, tujuan, dan harapan kami terkait keikutsertaan dalam lomba tersebut. Kami percaya bahwa dengan dukungan dan kerjasama dari semua pihak, siswa-siswa kami dapat berkompetisi dengan baik dan membawa pulang hasil yang membanggakan.

Kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan dan perhatian terhadap proposal ini. Semoga kerjasama ini dapat terjalin dengan baik dan membawa manfaat yang positif bagi perkembangan akademik dan kompetensi siswa kami. Akhir kata, saya ucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan proposal ini. Semoga Allah SWT meridhoi usaha dan perjuangan kita bersama.

Wassalamu’alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Pakis, 25 September 2024

Waka Bid. Humas   
SMK IT Asy-Syadzili

Roikhatul Uzza, S.Psi

**LEMBAR PERSETUJUAN**

Proposal ini telah sesuai dengan Kerangka Acuan Kerja dan disetujui oleh

kepala SMK IT Asy-Syadzili.

Kepala SMK IT Asy-Syadzili

Avi Hendratmoko, S.Kom

Pakis, 25 September 2024

Waka Bid. Humas   
SMK IT Asy-Syadzili

Roikhatul Uzza, S.Psi

# Latar Belakang

SMK IT Asy-Syadzili memiliki komitmen yang kuat dalam mencetak generasi muda yang tidak hanya unggul dalam bidang teknologi informasi, tetapi juga mampu menjadi pemimpin masa depan yang berintegritas. Salah satu langkah yang diambil sekolah dalam mewujudkan visi tersebut adalah dengan aktif mendorong siswanya untuk terlibat dalam berbagai kompetisi yang dapat meningkatkan kemampuan berpikir kritis, kepemimpinan, serta keberanian dalam menyuarakan pendapat di muka umum.

Tantangan global terkait perhutanan memerlukan perhatian serius dari berbagai pihak, termasuk generasi muda yang akan menjadi pemimpin di masa depan. Oleh karena itu, melalui lomba esai ini, diharapkan para peserta dapat menyuarakan pemikiran kritis, ide kreatif, serta solusi yang berkelanjutan terkait pengelolaan hutan dan pelestarian lingkungan. Dengan menulis esai, peserta juga diajak untuk lebih memahami pentingnya menjaga hutan sebagai sumber daya alam yang tak tergantikan dan mendukung pencapaian pembangunan berkelanjutan.

Melalui lomba ini, diharapkan akan muncul gagasan-gagasan inovatif dari berbagai sudut pandang yang dapat memberikan kontribusi nyata dalam upaya pelestarian hutan, baik dalam skala nasional maupun global. Para peserta diundang untuk menggali dan mengangkat isu-isu terkini seputar perhutanan, termasuk konservasi hutan, restorasi lahan, pengelolaan sumber daya hutan yang berkelanjutan, serta peran masyarakat lokal dalam menjaga kelestarian hutan.

Keikutsertaan SMK IT Asy-Syadzili dalam Esay Perhutanan ini tidak hanya untuk mengasah kemampuan individu siswa, tetapi juga untuk membawa nama baik sekolah serta membuktikan bahwa siswa-siswi SMK IT dapat bersaing secara intelektual dengan sekolah-sekolah lainnya di tingkat nasional. Melalui ajang ini, SMK IT Asy-Syadzili berharap dapat memberikan kontribusi positif dalam mencetak generasi muda yang tidak hanya kompeten secara teknis, tetapi juga memiliki kesadaran politik, sosial, serta kemampuan berbicara yang baik.

# Maksud dan Tujuan

Proposal untuk mengikuti lomba ini bertujuan untuk:

* Meningkatkan Prestasi Akademik Siswa: Untuk meningkatkan prestasi akademik siswa dalam bidang matematika dengan memberikan mereka kesempatan untuk berkompetisi di tingkat yang lebih tinggi. Partisipasi dalam Esay Perhutanan ini diharapkan dapat mendorong siswa untuk belajar lebih giat.
* Membangun Reputasi Akademik Sekolah: Untuk membangun dan memperkuat reputasi akademik sekolah melalui prestasi siswa dalam kompetisi bergengsi. Prestasi yang diraih dalam Esay Perhutanan dapat meningkatkan citra sekolah di mata masyarakat dan memperkuat posisi sekolah sebagai lembaga pendidikan yang unggul.
* Membentuk Karakter Kompetitif dan Kerja Sama: Untuk membentuk karakter kompetitif yang sehat serta sikap kerja sama di antara siswa. Kompetisi ini dapat membantu siswa belajar tentang pentingnya kerjasama tim, etika kompetisi, dan bagaimana menghadapi tantangan dengan sikap yang positif.
* Membentuk Karakter Kompetitif dan Kerja Sama: Untuk membentuk karakter kompetitif yang sehat serta sikap kerja sama di antara siswa. Kompetisi ini dapat membantu siswa belajar tentang pentingnya kerjasama tim, etika kompetisi, dan bagaimana menghadapi tantangan dengan sikap yang positif.

# Detail Lomba

Rincian lomba Esay Perhutanan 2024 sebagai berikut :

Lomba : Lomba Esay Perhutanan  
Penyelenggara : UPT PTH  
Bidang Lomba yang diikuti : Esay  
Pembimbing : Nailatur Rizqiyah, S.P  
Peserta : ELSA SALSABILA

AFRINA FAROH FIRJANI  
   
Jadwal Pelaksanaan Lomba : (Lombal) 30 September 2024

# Rencana Anggaran Biaya

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Kebutuhan** | **Qty** | **Harga Satuan** | **Total** |
| 1 | Biaya Pendaftaran | 1 | 0 | 0 |
| 2 | Konsumsi Lomba | 3 | 15.000 | 45.000 |
| **Total** | | | | 45.000 |

# Penutup

Demikianlah proposal ini kami ajukan dengan harapan besar agar dapat diterima dan mendapatkan dukungan untuk berpartisipasi dalam Esay Perhutanan 2024 yang diselenggarakan oleh UPT PTH. Kami percaya bahwa kesempatan ini akan memberikan manfaat yang signifikan bagi pengembangan akademik dan kompetensi siswa kami dalam bidang matematika.

Partisipasi dalam lomba ini tidak hanya akan menjadi ajang bagi siswa kami untuk menguji kemampuan dan potensi mereka, tetapi juga sebagai sarana untuk memotivasi dan mendorong semangat belajar matematika yang lebih mendalam. Melalui pengalaman ini, kami berharap siswa dapat memperoleh keterampilan yang berharga serta mengembangkan karakter kompetitif dan kreatif yang akan berguna dalam perjalanan akademik dan karir mereka di masa depan.