

**PROPOSAL**

**PERMOHONAN BANTUAN DANA KEGIATAN EKSTRAKULIKULER KIR (Karya Ilmiah Remaja)**

**Lembar Pengesahan**

Pengajuan sarana dan prasarana ekstrakulikuler Karya Ilmiah Remaja

ini berdasarkan pengesahan oleh:

Ketua OSIS                   Ketua Divisi Ekskul OSIS

**` Siti Halimah Indah Agustin**

Mengetahui,

Pembina OSIS SMK Informatika Utama

**M. Sukarata, S.Pd.**

Menyetujui,

Kepala SMK Informatika Utama

**Suherman S.Si., M.Pd.**

1. **PENDAHULUAN**

Assalamu’alaikum wr.wb

Karya Ilmiah Remaja (KIR) SMK Informatika Utama, merupakan salah satu Ekskul pengembangan diri tentang Ilmu Pengetahuan Sains dan Teknologi. Program pengembangan diri KIR pada dasarnya bertujuan untuk mengembangkan dan mewujudkan nilai-nilai keterampilan proses Ilmiah berbasis teknologi modern, baik di sekolah maupun di lingkungan masyarakat. Melalui kegiatan ini pula diharapkan dapat meningkatkan kemampuan peserta didik secara kognitif, efektif, dan psikomotorik.

Mengingat pentingnya hal tersebut, kami berharap agar program kegiatan KIR dapat berjalan dan mendapat dukungan dari semua pihak. Diharapkan dengan adanya KIR ini dapat memberikan warna baru bagi pengembangan kemajuan sekolah yang kita cintai SMK Informatika Utama, Amin.

1. **DASAR PERMOHONAN**
2. Kebutuhan sarana pelengkap ekstrakulikuler KIR (Karya Ilmiah Remaja).
3. Rencana penelitian ekstrakulikuler KIR (Karya Ilmiah Remaja) sehingga

membutuhkan sarana pelengkap.

1. **TUJUAN**

Tujuan yang hendak dicapai dalam pemenuhan fasilitas ini adalah:

1. Menciptakan semangat peserta ekskul KIR (Karya Ilmiah Remaja).
2. Memotivasi peserta ekskul KIR agar lebih kreatif dan inovatif.
3. Meningkatkan prestasi anggota KIR.
4. **WAKTU DAN TEMPAT KEGIATAN**

Kegiatan ini akan dilaksanakan pada:

Hari : Sabtu

Tanggal : 14 Oktober 2023

Tempat : SMK Informatika Utama

1. **BENTUK KEGIATAN**

Kegiatan yang dilaksanakan adalah melakukan berbagai kegiatan seperti penelitian, eksperimen, diskusi, dan penulisan karya ilmiah. Dengan melakukan penelitian secara langsung, kami akan mempelajari tentang metode penelitian, pengumpulan data, analisis data, dan menyusun laporan hasil penelitian. Kegiatan yang telah diprogramkan dan direncanakan oleh Kelompok Ilmiah remaja (KIR) SMK Informatika Utama, yaitu kegiatan yang bersifat rutin seperti latihan mingguan. Jenis materi latihan bersifat fleksibel, disesuaikan dengan kebutuhan dan rencana yang telah disepakati.

1. **ESTIMASI BIAYA**

(Lampiran 1)

1. **PENUTUP**

Besar harapan kami sekiranya kegiatan ini nantinya akan memberikan manfaat serta menambah pengetahuan tentang Ilmu Sains dan Teknologi untuk kami semua. Dengan berbekal semangat kreativitas serta kemajuan yang ingin dicapai, kami berusaha mengatasi kendala-kendala yang mungkin akan dihadapi dalam pelaksanaan kegiatan ini. Untuk itu kami mengharapkan dukungan, bantuan dan kerjasama serta partisipasi dari semua pihak yang terkait demi suksesnya kegiatan penelitian ini.

Demikian proposal ini kami susun untuk dapat dijadikan sebagai bahan pertimbangan. Hal-hal lain yang belum tercantum dalam proposal ini akan diatur dalam ketentuan lain sesuai dengan kebutuhan.

Depok, 4 Oktober 2023

Hormat Kami,

Pembina Karya Ilmiah Remaja Ketua Divisi Ekskul OSIS

**Rudy Purwanto          Indah Agustin**

Mengetahui,

Kepala SMK Informatika Utama

**Suherman,S.Si.M.Pd**

**Lampiran 1**

**ESTIMASI BIAYA  
SARANA EKSKUL KIR (Karya Ilmiah Remaja)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **KEPERLUAN** | **RINCIAN** | **BIAYA** |
| **1.** | Peralatan | 1. Bibit Bayam (2) @25.000 | Rp.50.000,- |
| 1. Polybag (2) @20.000 | Rp.40.000,- |
| 1. Pupuk (2) @25.000 | Rp.50.000,- |
| 1. Label Nama (2) @10.000 | Rp.20.000,- |
| 1. Pinset (2) @5000 | Rp.10.000,- |
| 1. Print Proposal | Rp.30.000,- |
|  | | | |
| **TOTAL** | | | **Rp.200.000,-** |
| **Terbilang “Dua Ratus Ribu Rupiah”** | | | |