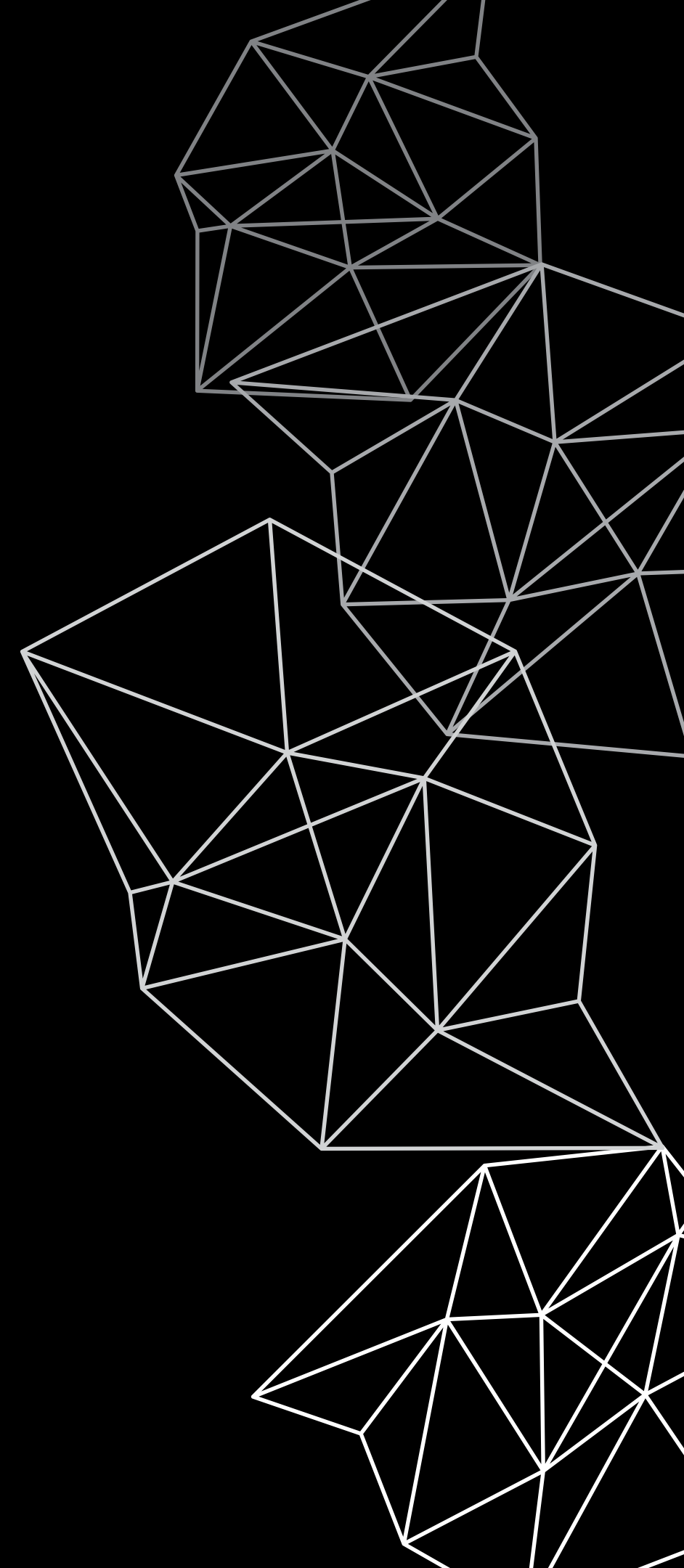


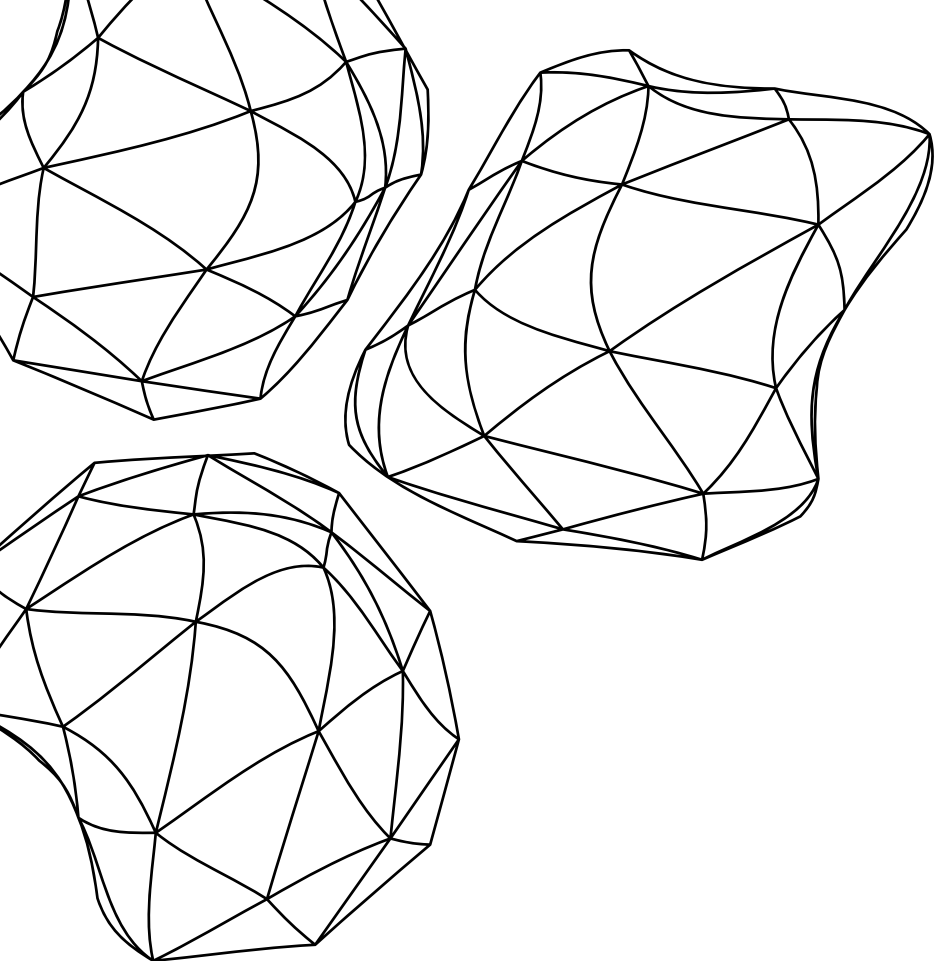


UNIVERSITAS  
SIBER MUHAMMADIYAH

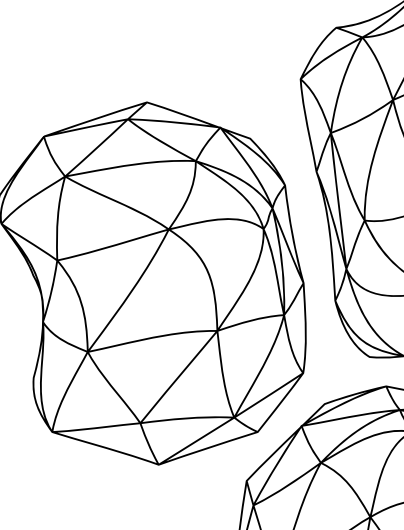
# **RANGKUMAN MATA KULIAH ETIKA PROFESI DARI PERTEMUAN 1-14**

**DISUSUN OLEH : SYIFA FAUZIYAH ARIZAL (20240100046)**



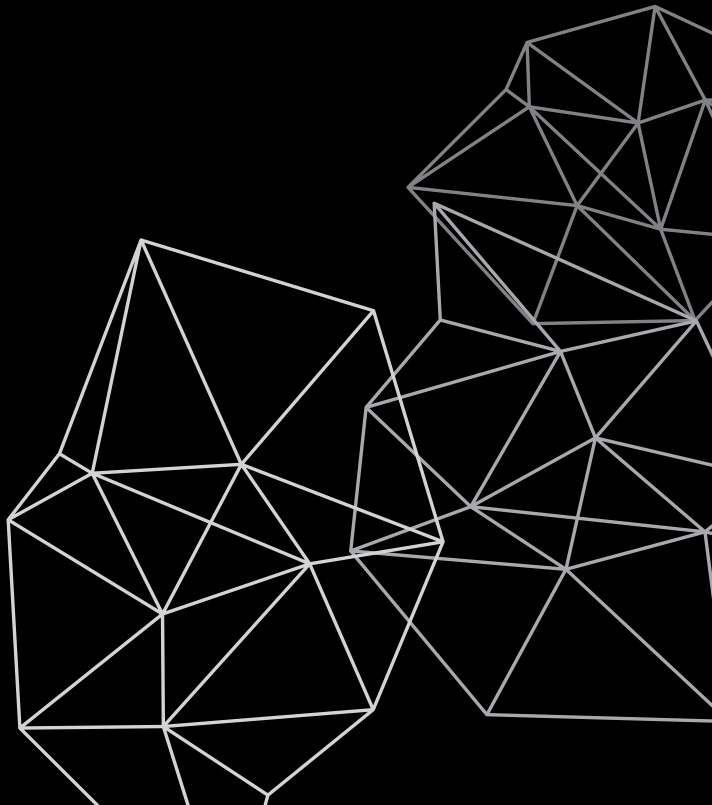


# PERTEMUAN 1: ETIKA UMUM DAN KHUSUS

- Etika Umum: Jujur dalam situasi apapun.
  - Etika Khusus mencakup:
    - Individual: Jaga kesehatan, disiplin.
    - Sosial: Sopan, membantu sesama.
    - Keluarga: Hormati & rawat keluarga.
    - Profesi: Patuhi kode etik sesuai bidang.
    - Politik: Transparan dan adil.
    - Lingkungan: Gunakan sumber daya bijak.
- 



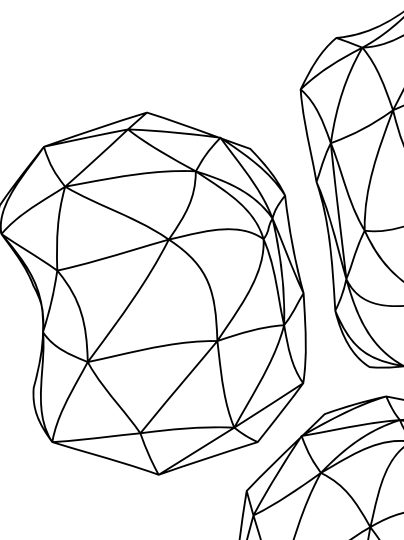
# PERTEMUAN 2: KODE ETIK DALAM PENGUNAANTEKNOLOGI

- HP: Jangan ganggu orang lain, jaga privasi.
  - Email: Sopan, tidak spam.
  - Chat: Hindari kasar, jaga informasi pribadi.
  - Radio: Singkat & jelas.
  - Sosmed: Tidak menyebar hoaks, jaga privasi.
- 



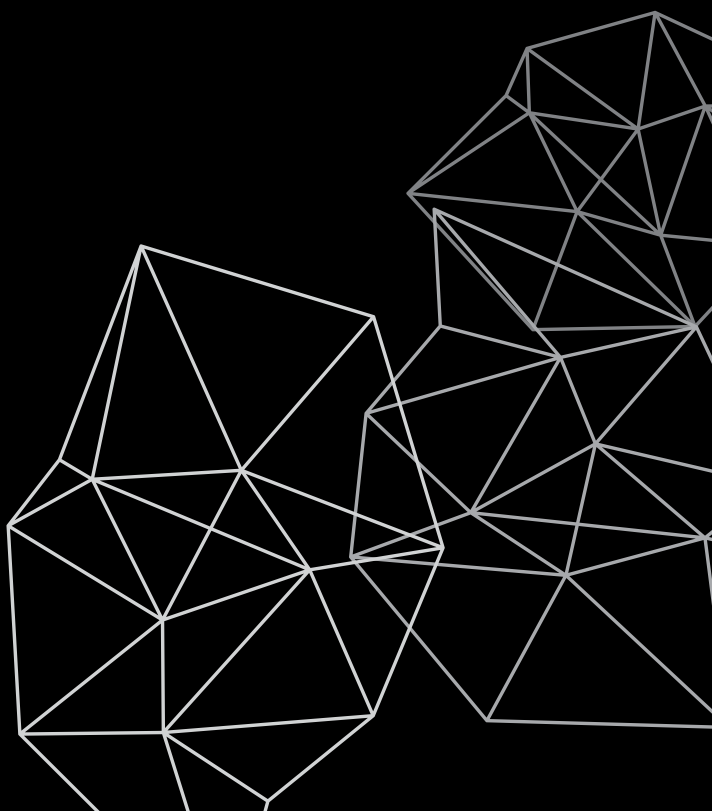
# **PERTEMUAN 3: ETIKA, MORAL, DAN KEBAHAGIAAN**

- Etika: Panduan benar/salah.
- Moral: Norma masyarakat.
- Kebahagiaan: Dicapai lewat hidup etis.
- IT: Gunakan teknologi dengan tanggung jawab.





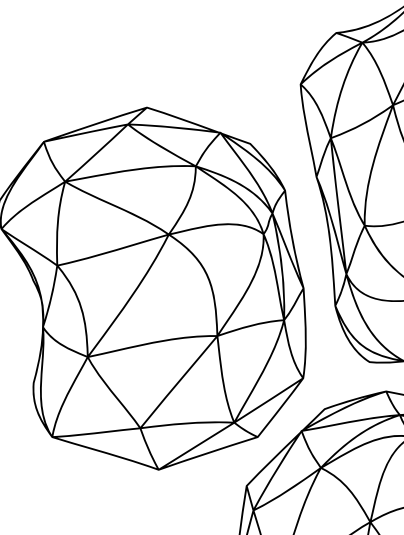
# PERTEMUAN 4: PROFESIBARU & DILEMA ETIKA DI BIDANG IT

- Profesi Baru: AI Engineer, Data Scientist, dsb.
  - Nilai Moral: Privasi, keadilan.
  - Persoalan: Peretasan, penyalahgunaan data.
  - Dilema: AI & hak cipta, rekrutmen berbasis algoritma.
- 



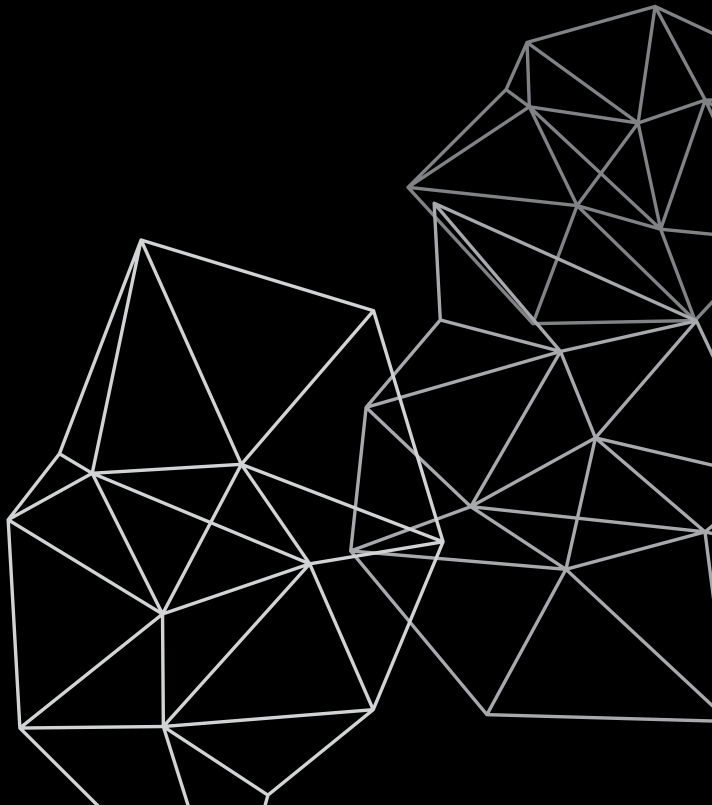
# **PERTEMUAN 5: PROFESIONALISME DAN DISIPLINIRI**

- Self-talk: Harus positif.
- Disiplin: Bangun kebiasaan baik.
- Profesional: Etos kerja tinggi, tanggung jawab, integritas.





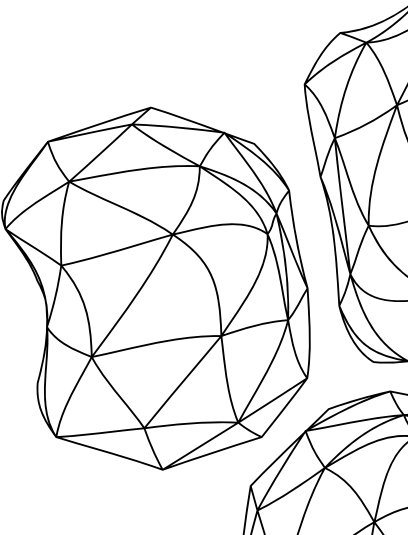
# PERTEMUAN 6: PERAN ILMUWAN DAN ETIKA SAINS & TEKNOLOGI

- Ilmuwan: Menghasilkan pengetahuan, solusi.
  - Etika: Inovasi tak boleh merugikan manusia/lingkungan.
  - Revolusi Industri: Dari uap (1.0) hingga AI & manusia (5.0).
- 



# **PERTEMUAN 7: ETIKA PROFESI DAN TANGGUNG JAWAB SOSIAL**

- Etika: Moral & tanggung jawab.
- Profesi: Jujur, adil, dampak sosial.
- Isu Etis: Privasi, AI, rekayasa sosial.
- Kode Etik: IEEE, ACM ditekankan.

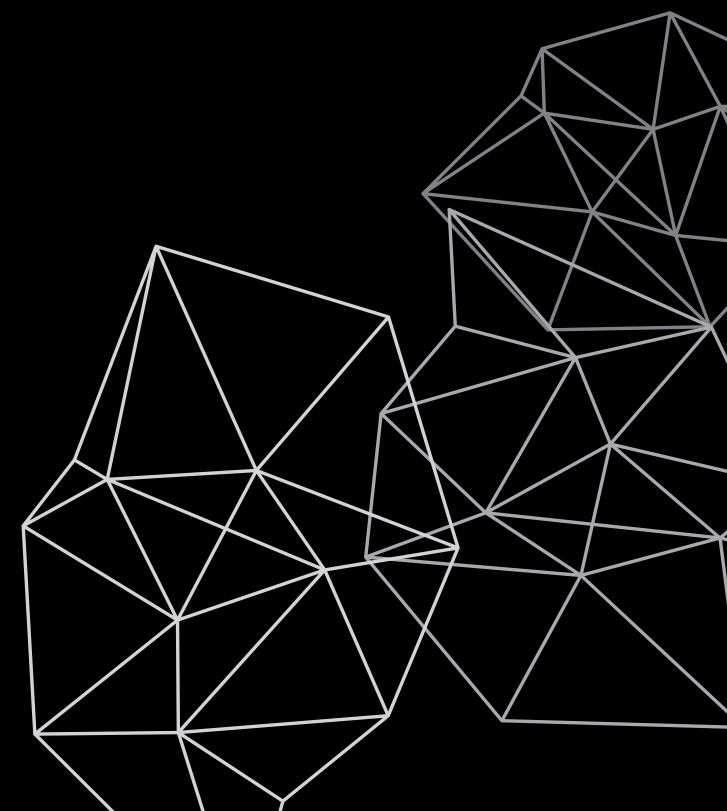






# PERTEMUAN 9: TANTANGAN ETIKA DI ERA DIGITAL

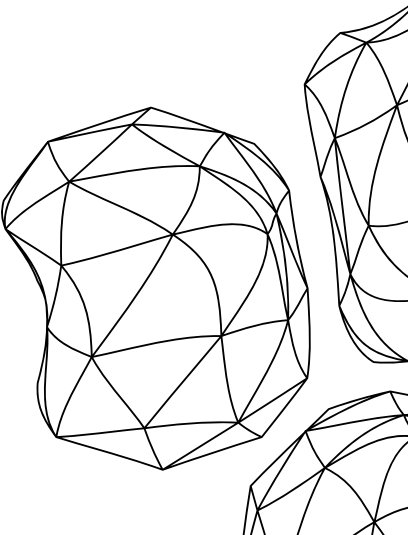
- Teknologi cepat → peluang & tantangan.
- Ancaman: Keamanan data, kejahatan siber.
- Startup harus jaga informasi pengguna.





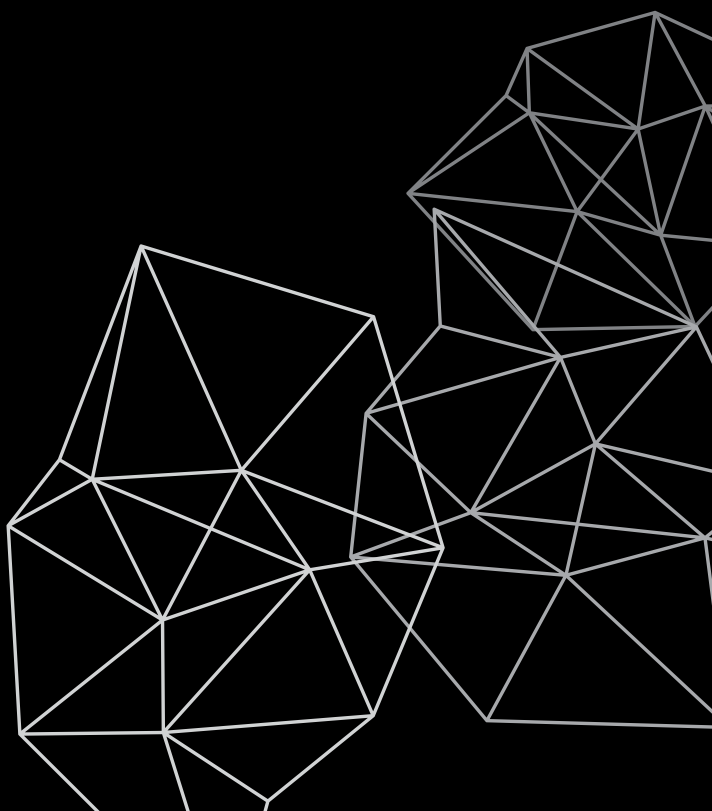
# PERTEMUAN 10: HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)

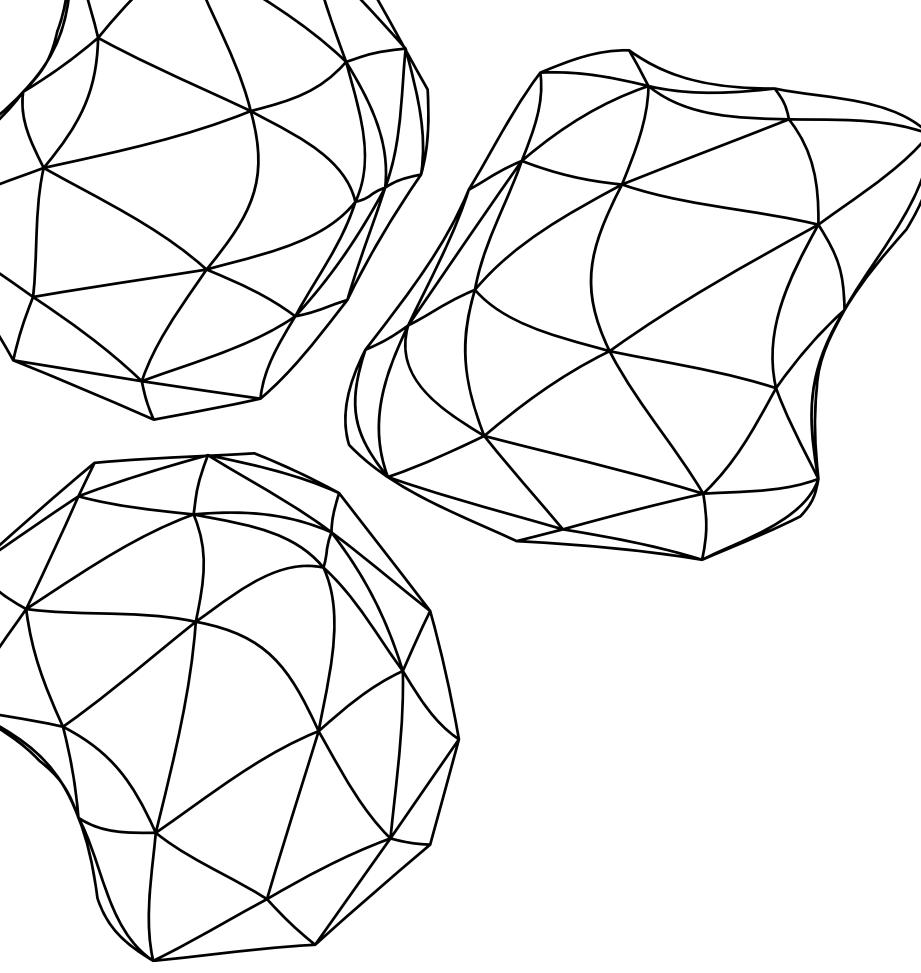
- HKI: Hak atas ide/karya.
- Manfaat: Lindungi kreator, dorong inovasi.
- Jenis: Hak cipta, paten, merek, rahasia dagang.
- Pelanggaran = Sanksi hukum.





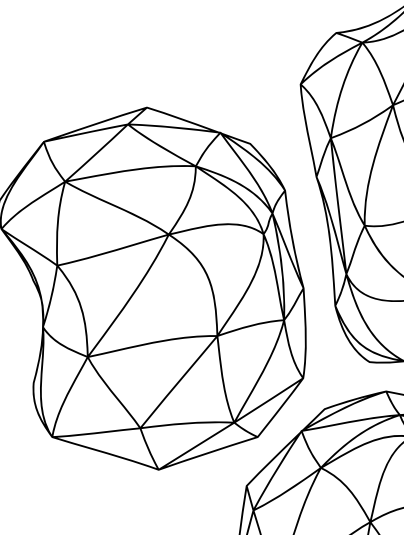
# PERTEMUAN 11: PEKERJAAN DAN PROFESIONALISME

- Pekerjaan: Penuhi kebutuhan.
  - Profesi: Keahlian khusus, etika, tanggung jawab.
  - Pendekatan: Karakteristik, sertifikasi, sikap.
  - Sikap Profesi: Etis, jujur, kompeten.
- 



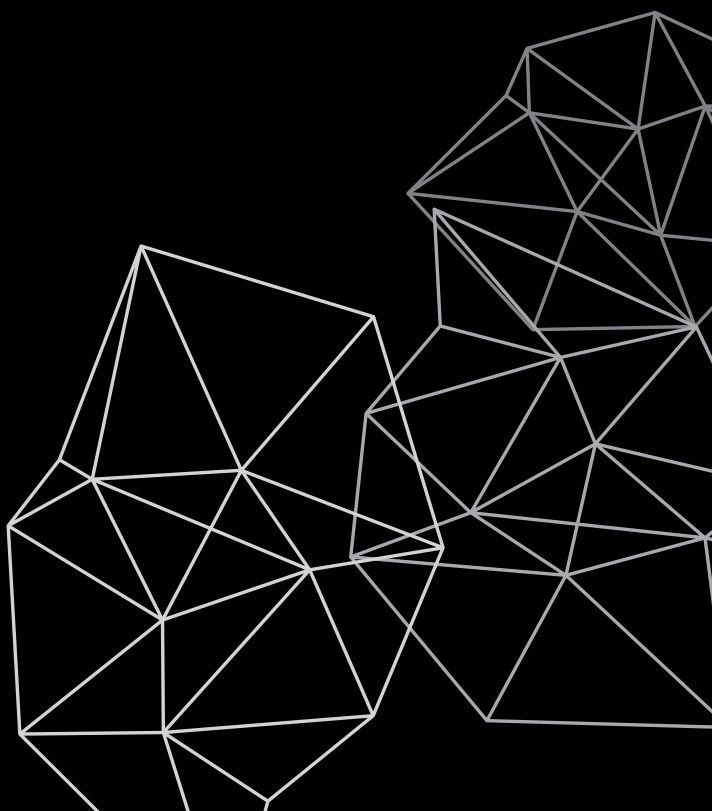
# **PERTEMUAN 12: REVOLUSI INDUSTRI 1.0 - 4.0**

- RI 1.0: Mesin uap.
- RI 2.0: Listrik, produksi massal.
- RI 3.0: Otomatisasi, komputer.
- RI 4.0: AI, IoT, Big Data.





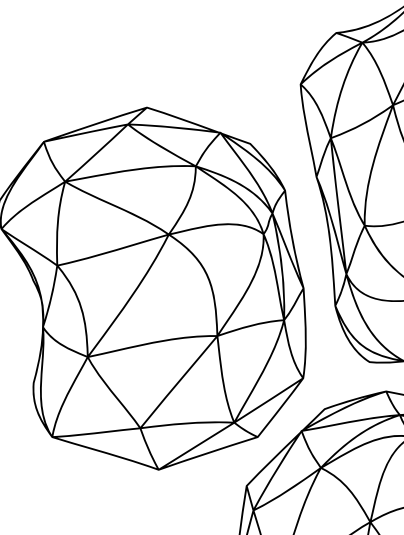
# PERTEMUAN 13: STRATEGI BISNIS YANG EFISIEN

- Strategi Bisnis:
    - Inovasi
    - Variasi produk
    - Fokus pelanggan
  - Pemasaran:
    - Digital marketing
    - Kolaborasi & konten berkualitas.
- 



# **PERTEMUAN 14: MANAJEMEN RISIKO DAN PERENCANAAN STRATEGIS**

- Manajemen Risiko: Kenali, kurangi, hindari, alihkan risiko.
- Perencanaan Strategis: Visi, misi, strategi.
- Keduanya bantu organisasi tangguh & efisien.



**TERIMA KASIH**

