## **📝 Instruksi Pengumpulan Tugas via GitHub**

### **📌 Penamaan Repository**

Gunakan format:

[NamaLengkap]-[BatchKeberapa]

**Contoh:**

MuhammadMuchson-Batch5

## **📁 Struktur Folder di dalam Repository**

### **📦 Minggu 1 (Week-1/)**

Karena belum ada praktik kode, maka **hanya berisi:**

Week-1/  
├── screenshoot/  
└── README.md

**Penjelasan:**

* screenshoot/ → berisi screenshot dari aktivitas/hasil belajar di minggu 1 (misalnya SS hasil github).
* README.md → berisi rangkuman materi minggu 1 dan/atau link Google Drive jika ada tambahan catatan pribadi.

### **📦 Minggu 2 dan seterusnya (Week-2/, Week-3/, dst)**

Mulai minggu ke-2, akan ada folder praktik dan screenshot hasil kode, serta README.

Week-2/  
├── praktik/  
├── screenshoot/  
└── README.md

**Penjelasan:**

* praktik/ → berisi kode hasil latihan atau tugas minggu tersebut.
* screenshoot/ → berisi screenshot saat program dijalankan.
* README.md → berisi catatan, penjelasan, dan/atau link Google Drive jika mengerjakan sebagian di platform lain.

### **💡 Contoh Struktur Lengkap Repositori**

MuhammadMuchson-Batch5/  
├── Week-1/  
│ ├── screenshoot/  
│ │ └── bukti-kehadiran.png  
│ └── README.md  
├── Week-2/  
│ ├── praktik/  
│ │ ├── tugas1.js  
│ │ └── latihan-form.html  
│ ├── screenshoot/  
│ │ ├── hasil-tugas1.png  
│ │ └── hasil-form.png  
│ └── README.md

### **📝 Peraturan Umum**

1. **Penamaan folder dan file harus sesuai format**.
2. Semua screenshot wajib **terbaca jelas** dan relevan dengan tugas.
3. Jika ada pengerjaan eksternal (Replit, CodeSandbox, dsb), **link-nya ditulis di README.md**.
4. Push semua file ke GitHub sesuai minggu masing-masing.
5. Pastikan repo **public** dan **siap diakses** oleh mentor/instruktur.
6. Deadline setiap materi dilihat pada commit terakhir github
7. Deadline tugas setiap hari minggu jam 23:59

### **📄 Template README.md**

**Week-1:**

|  |
| --- |
| # Week 1 - Rangkuman dan Aktivitas  ## 🔍 Rangkuman Materi Pada minggu ini kami belajar tentang dasar-dasar [isi materi], termasuk pengenalan tools seperti [nama tools].  ## 📸 Bukti Kegiatan Cek folder `screenshoot/` untuk bukti kehadiran dan aktivitas.  ## 📂 Link Tambahan (jika ada) - Google Drive: <https://drive.google.com/>... |

|  |
| --- |
| **Week-2 ke atas:**  # Week 2 - Praktik & Dokumentasi  ## 🔗 Link Alternatif - Replit / Google Drive (jika ada): https://...  ## 📄 Penjelasan Mengerjakan 2 latihan: form dan validasi input. Menggunakan HTML, CSS, dan sedikit JavaScript.  ## 📸 Hasil Cek folder `screenshoot/` untuk hasil running program. |