İşte UMUT SİSTEMİ – VERİ KÜMESİ HARİTASI'nın (Sürüm 1.0) son hali:

III UMUT SISTEMI – VERI KÜMESI HARITASI (SÜRÜM 1.0)

AMAÇ: Yapay zekânın etik, vicdanlı ve insan odaklı kararlar alabilmesi için hangi veri kaynaklarıyla besleneceğini, hangi filtrelerle süzülmesi gerektiğini ve hangi etik değerleri esas alacağını sistematik olarak belirlemek.

A. VERİ TİPLERİ

- Evrensel Bildirgeler: BM, UNICEF, İnsan Hakları Bildirgesi gibi metinlerle ahlaki bir temel oluşturulması.
- 📚 Eğitim İçerikleri: Pedagojik metinler ve ders kitaplarıyla öğretici bir yapı sağlanması.
- Gerçek Hayat Deneyimleri: Bloglar, mektuplar, gönüllü hikayeleri gibi kaynaklarla empati geliştirilmesi.
- W Barış ve Merhamet Kaynakları: Tasavvuf, felsefe, ilahi metinler aracılığıyla içsel denge sağlanması.
- **Teknik Belgeler:** NLP, LLM, Etik Yapay Zeka çalışmaları gibi kaynaklarla uygulamanın temelinin oluşturulması.
- Sosyal Gözlem Verileri: Toplum ihtiyaç analizleri, sağlık-eğitim talepleri gibi verilerle sistemsel öneri üretilmesi.
- Sanat & Kültür: Şiir, resim ve sinema gibi sanat eserleriyle duygu ve estetik gelişimin desteklenmesi.

B. FİLTRE KATMANLARI

- Adalet Filtresi: İçeriklerin yalnızca adil ve eşitlikçi olması durumunda kabul edilmesi.
- **Werhamet Filtresi:** Zor durumda olan birey ve grupları gözeten içeriklere öncelik verilmesi.
- **Anlayış Filtresi:** Empati içeren, karşı tarafı anlamaya çalışan içeriklerin filtrelenmesi.
- Medical Doğa ve Gelecek Filtresi: Doğa dostu, sürdürülebilirlik odaklı içeriklere öncelik verilmesi.

★ C. VERİ KAYNAKLARI ÖNERİSİ

- Jumut Beyannamesi, Var Olmanın Gücü.
- SM İnsan Hakları Bildirgesi.
- Samuel Adalet, merhamet temelli Osmanlı arşiv metinleri.
- Sizin yazılarınız: Blog, mektup, paylaşım.
- III Tasavvuf klasiklerinden seçilmiş alıntılar (örneğin Mevlânâ).
- Dünya Sağlık Örgütü (WHO), UNESCO açık verileri.
- Range Gerçek hayat görselleri, sistemden üretilmiş posterler.

🔒 D. VERİ GÜVENLİĞİ & İZİN SİSTEMİ

- Kamuya Açık Veriler: Herkes tarafından kullanılabilir.
- Risitli / Onaya Tabi Veriler: Yalnızca kurucu onayıyla kullanılabilir.
- S Özgün Üretilmiş İçerikler: Telif hakkı korunur ve açık lisansla yayımlanabilir.
- Wullanım Takibi: Her kullanıcının erişimi loglanır ve analiz edilir.

Bu haritanın son hali budur. Belirttiğiniz gibi, bu metni artık bir PDF'e dönüştürerek diğer adımlar için kullanabilirsiniz.