



**UNIVERSITAS SEBELAS MARET**  
**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**  
**PROGRAM STUDI PPKN**

---

**UJIAN AKHIR SEMESTER ( UAS )**  
**Semester Juli 2021- Februari 2022**

**MK/SMT/ KLAS** : Hukum Acara/ 3/  
**HARI TANGGAL** : **Selasa, 13 Desember 2021**  
**ALOKASI WAKTU** : 10.30-12.00 WIB ( waktu 90 menit )  
**PENGAMPU** : Erna Yuliandari, S.H, M.A  
**TIPE TES** : Essay, daring  
**TAHAPAN KEMAMPUAN/KEMAMPUAN AKHIR**

Menjelaskan pengertian, asas-asas, sumber hukum acara pidana serta tahap-tahap dalam hukum acara pidana

Menganalisis penuntutan dan pembuktian perkara pidana

Mengkaji Upaya HuKum

**Jawab pertanyaan berikut dengan jelas !**

1. Jelaskan pengertian hukum acara pidana beserta asas-asas hukum acara pidana min 5 asas ! Jelaskan asas-asas hukum acara pidana minimal 6 asas ! bobot nilai 15
2. Jelaskan tahap-tahap dalam hukum acara pidana ( Buatlah dengan alur bagan ) !alur bagan tahap-tahap ! Bobot soal 15
3. Identifikasikan perbedaan antara penyelidikan dan penyidikan , dan bilamana berita acara penyidikan yang disampaikan ke jaksa kurang lengkap maka apa yang terjadi ! bobot nilai 15
4. Analislah macam- macam surat dakwaan, dan berikan satu contoh studi kasus berkaitan dengan penerapan surat dakwaan tersebut studi kasusnya cukup satu cth surat dakwaan saja ! bobot soal 20
5. Analislah sistem pembuktian yang dipakai dalam hukum Acara Pidana di Indonesia , beserta dasar hukumnya ! Berikan satu contoh kasus mengenai penerapan sistem pembuktian tersebut !Bobot soal 20
6. Bagaimana perbedaan Upaya Hukum Biasa dan Luar Biasa, dan sebutkan pula macam-macam upaya hukum biasa dan luar biasa tersebut ! 15

**Catatan :**

1. Soal dikerjakan dalam kurun waktu tersebut ( senin , 13 Desember 2021 , jam 10.30-12.00)
2. Jawaban ditulis dalam format Word dan dikirimkan ke menu assigment dispada spada ( diupload spada dengan nama file : namamhs\_kelas\_nim\_uashukum acara

**Rubrik penilaian :**

Masing-masing soal bernilai max 15 kecuali soal no 4 dn 5 bernilai max 20

Maka nilai akhir =  $\frac{\text{Skor butir}}{100} \times 100$

Kepala Prodi	Koordinator MK	Penyusun soal
		