

SURAT PEMBERITAHUAN ISI PUTUSAN

Nomor : 3510/Pdt.G/2022/PA.Sbg

Pada hari ini, *Camrik* tanggal *03 - 11 - 2022* Saya, **Surgi** Juru Sita Pengganti pada Pengadilan Agama Rangkasbitung, guna memenuhi perintah dari Ketua Majelis Hakim Pengadilan Agama Subang;

TELAH MEMBERITAHUKAN KEPADA

Suanda bin Mamat Arkasan, Umur 35 tahun, Agama Islam, Pendidikan SLTP, Pekerjaan Wiraswasta, tempat kediaman di Kampung Pedes, RT.002 RW.002, Desa Sukamarga, Kecamatan Sajira, Kabupaten Lebak, sebagai **Tergugat**

Tentang isi putusan Pengadilan Agama Subang tanggal 01 November 2022 Nomor : 3510/Pdt.G/2022/PA.Sbg, dalam perkara perdata Cerai Gugat antara :

**Wiwin Suryani binti Surta, Sebagai Penggugat;
Melawan
Suanda bin Mamat Arkasan, Sebagai Tergugat;**

yang amarnya berbunyi sebagai berikut:

MENGADILI

1. Menyatakan bahwa Tergugat yang telah dipanggil secara resmi dan patut untuk menghadap persidangan, tidak hadir;
2. Mengabulkan gugatan Penggugat dengan verstek;
3. Menjatuhkan talak satu bain sughra Tergugat (**Suanda bin Mamat Arkasan**) terhadap Penggugat (**Wiwin Suryani binti Surta**);
4. Membebaskan biaya perkara ini kepada Penggugat yang hingga kini dihitung sejumlah Rp 740.000,00 (tujuh ratus empat puluh ribu rupiah).

Bahwa atas putusan di atas Tergugat dapat mengajukan Verzet/banding di Kepaniteraan Pengadilan Agama tersebut, dalam tenggang waktu 14 (empat belas) hari terhitung sejak pemberitahuan ini diterima.

Pemberitahuan ini saya laksanakan di tempat yang bersangkutan dan di sana saya bertemu ~~tidak bertemu~~ serta ~~tidak~~ berbicara dengan *Tergugat*.

Namun Tergugat tidak mau memberikan tanda-tangan pada surat pemberitahuan isi putusan ini.

Selanjutnya saya telah meninggalkan dan menyerahkan kepadanya sehelai salinan Surat Pemberitahuan ini.

Demikian Surat Pemberitahuan ini dibuat dan ditanda tangani oleh saya sebagai Juru Sita Pengganti dengan mengingat sumpah jabatan.

Tergugat

Suanda bin Mamat Arkasan

*) Harap direnvoi yang tidak perlu.

← Diterima oleh Kepala Desa / Sekdes
Sukamarga



— sc 2x 1/2.
= sc 1x 1/4.