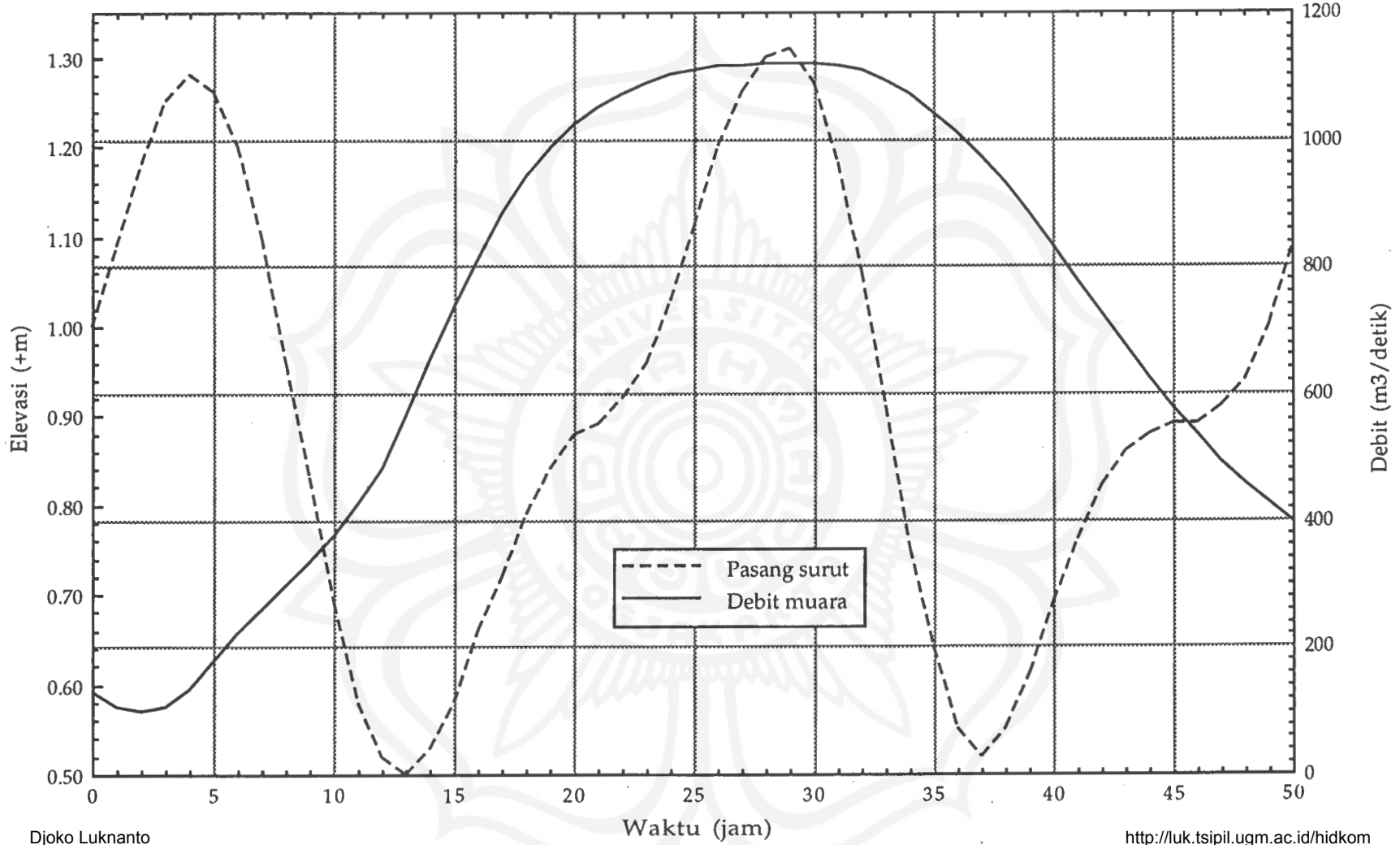


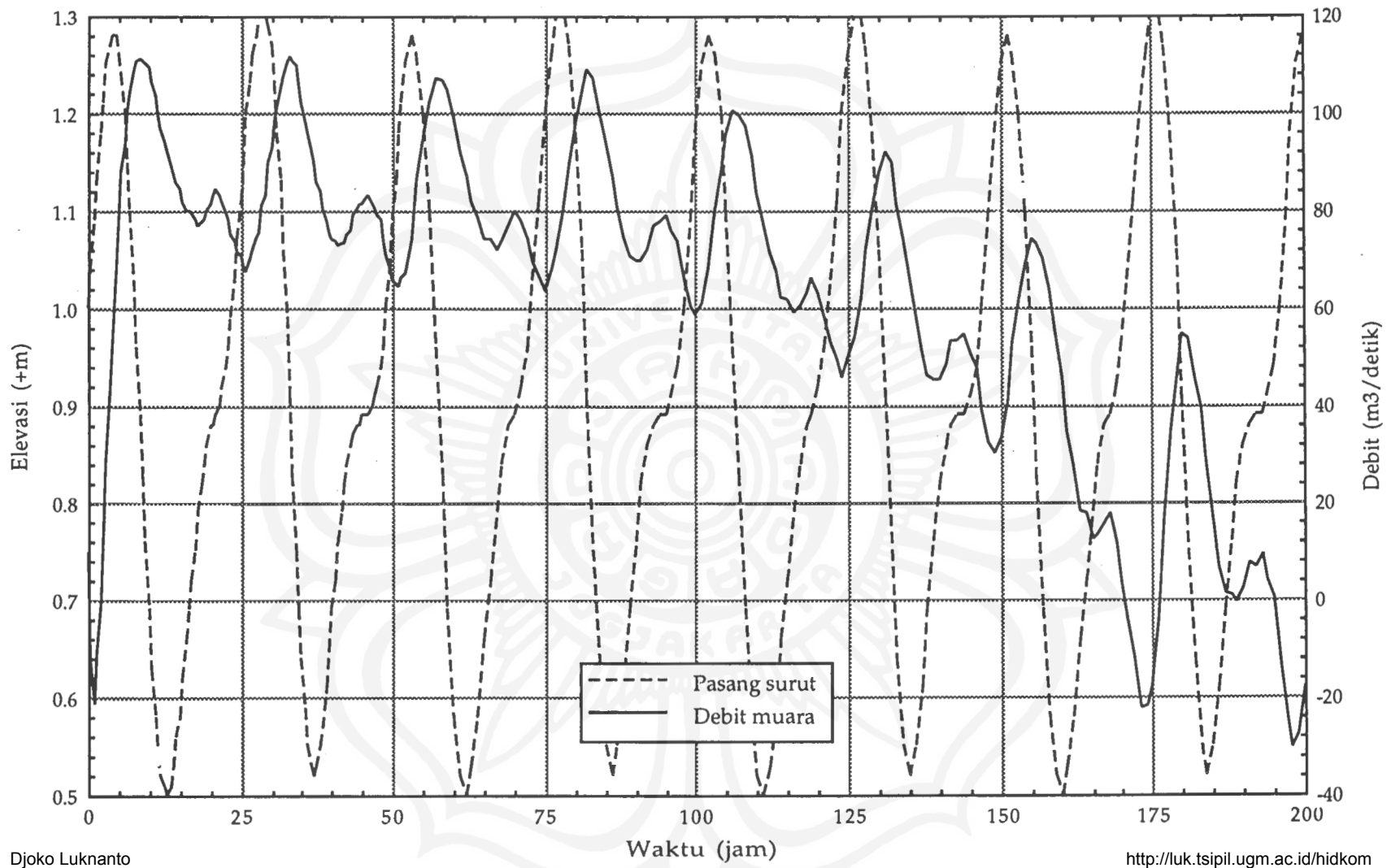
Gambar 2.4. Skema Jaringan Sungai di DPS Serang-Juana (Alternatif C)



Djoko Luknanto

<http://luk.tsipil.ugm.ac.id/hidkom>

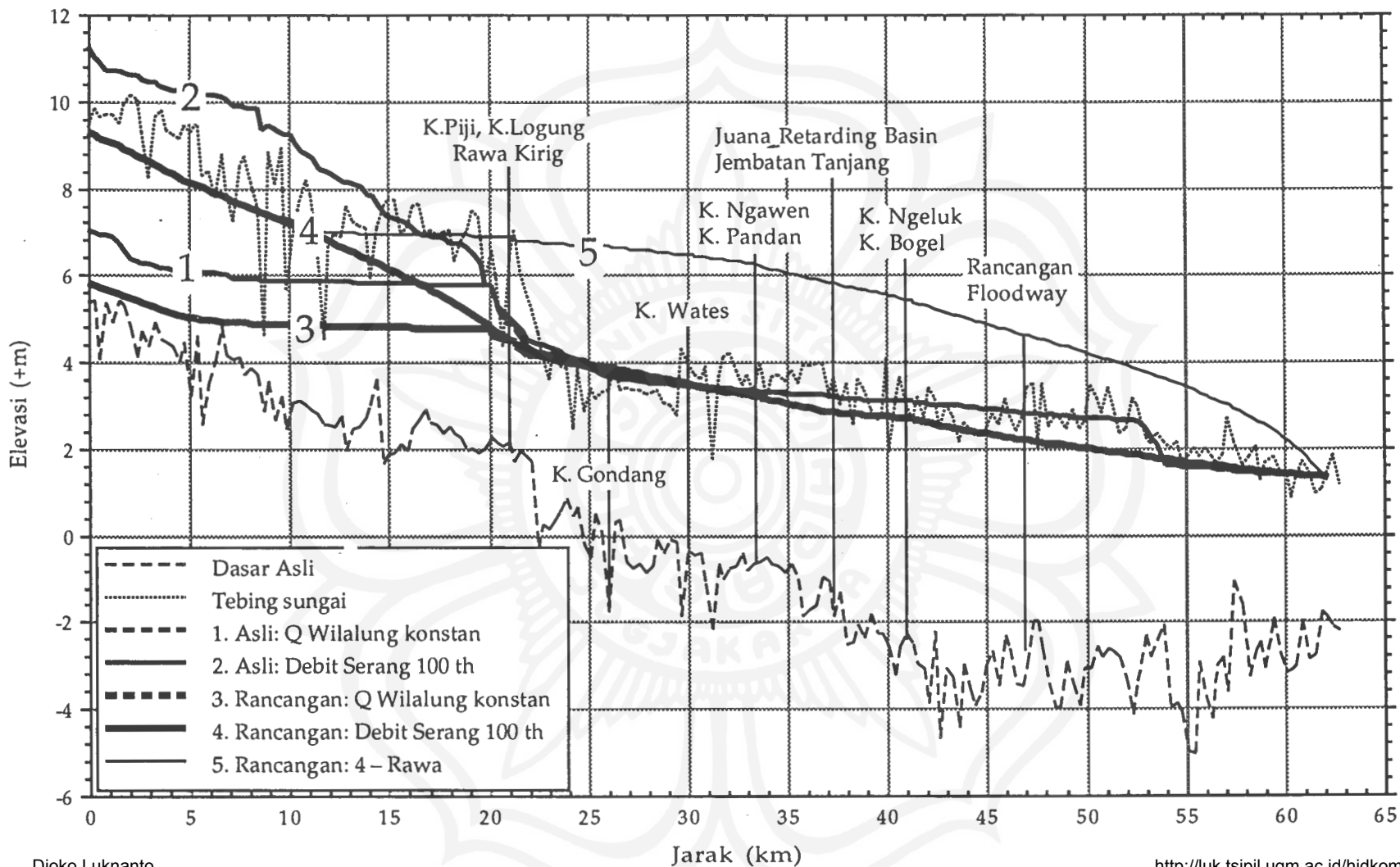
Gambar 3.15. Hidrograf Kali Serang di Muara Untuk Debit 100 th (Alternatif C)



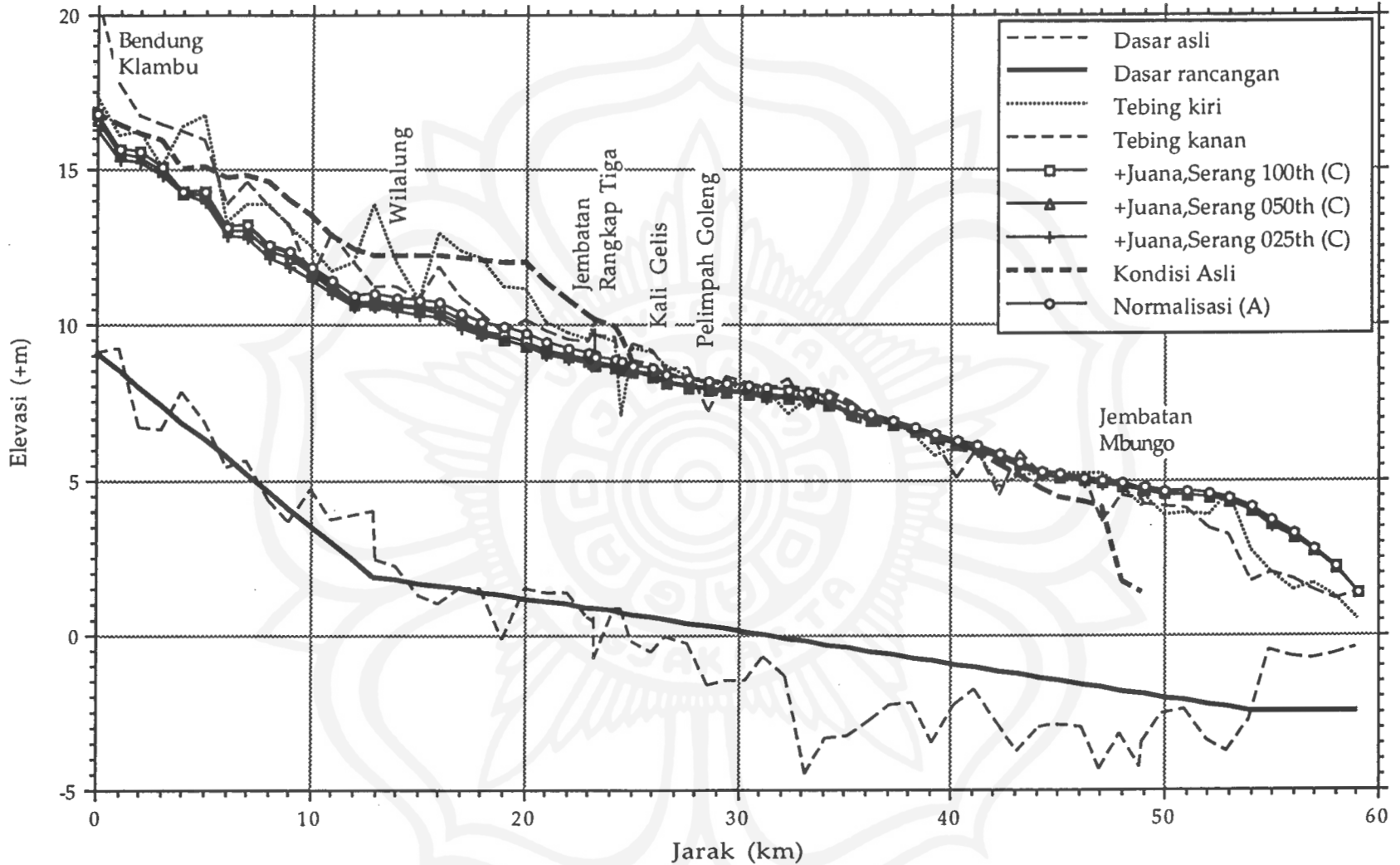
Djoko Luknanto

<http://luk.tsipil.ugm.ac.id/hidkom>

Gambar 3.10. Hidrograf Kali Juana di Muara Pada Kondisi Tampang Asli Untuk Debit Serang 100 th



Gambar 3.23. Perbandingan Elevasi Muka Air Banjir Sepanjang Kali Juana



Gambar 3.22. Perbandingan Elevasi Muka Air Banjir Rancangan Kali Serang Untuk Alternatif C dan Kondisi Asli