

**Jadual 3** Sediman yang dihasilkan daripada guna tanah yang berbeza di Malaysia.

Guna tanah	Tempat	Sediman (m <sup>3</sup> / km <sup>3</sup> / tahun)
<b>A. Tumbuhan semula jadi</b> – Hutan hujan tropika – Hutan hujan tropika	Pasoh, N. Sembilan Gombak, Batu 13, Selangor	78.1 25.0
<b>B. Desa (Pertanian)</b> – Teh – Sayur – Kelapa sawit	Cameron Highlands, Pahang Cameron Highlands, Pahang Segamat, Johor	73.0 1009.0 328.0
<b>C. Bandar/Kawasan</b> Terdedah tanpa Tumbuhan – Kawasan terdedah – Pembinaan bandar	Serdang, Selangor Anak Ayer Batu, Selangor	1344.0 800.0

Sumber Douglas, I. 1984. *Water and Sediment Issues in the Kuala Lumpur Ecosystem*. In Yip Yat Hoong & Low Kwai Sim (ed). *Urbanization and Ecodevelopment with Special Reference to Kuala Lumpur*. Kuala Lumpur. Institute of Advanced Studies, University of Malaya. Hlm. 101 – 121.