

		gizi			
		2.5.5 Profil gastrointestinal			4
		2.5.6 Profil Vitamin : Kasus Ginjal : tingkat vitamin D [tingkat 25-hydroxyvitamin D] Kasus Neonatus : vitamin (untuk menilai kecukupan parenteral)		2	
		2.5.7 Profil Mineral : Kasus Ginjal : Kalium, Kalsium, Fosfor, saturasi besi, ferritin Pada kasus refeeding syndrome : natrium, kalium Kasus neonatus : serum phosphate (kecukupan intake), trace elements (untuk menilai kecukupan parenteral)			4
		2.5.8 Profil protein Albumin, prealbumin, protein total			4
		2.5.9 Profil Lipid : Kasus Ginjal : trigliserida dan cholesterol Kasus dyslipidemia kasus obesitas Kasus Neonatus : profil trigliserida (toleransi lipid parenteral)			4
		2.5.10 Profil metabolism karbohidrat			4
		2.5.11 Profil anemia gizi			4
		2.5.12 Profil asam lemak			4
		2.5.13 Profil urin Pada neonatus sebagai indikator asupan protein dan pada kasus ginjal		2	
		2.5.14 Tes diagnostik : Pembatasan glukosa sebelum scan Positron Emission Tomografi [PET], persiapan usus untuk kolonoskopi dan prosedur terapeutik misalnya, nothing per os [NPO] sebelum operasi, dll Evaluasi menelan (Fiber-optic Endoscopic swallowing evaluation / FEES) pada kasus masalah saluran cerna atas misalnya dysphagia. Persiapan pemeriksaan saluran cerna misalnya endoskopi dan kolonoskopi	1		
	2.6	Mengkaji Riwayat Klien			