

BAB 7 PENUTUP

7.1 Kesimpulan

1. Terdapat perbedaan bermakna kadar *25-hydroxyvitamin D* serum pada pasien hepatitis virus kronik dengan derajat fibrosis hati F0-F1 dengan F2, F0-F1 dengan F3, dan F0-F1 dengan F4 secara statistik.
2. Tidak terdapat perbedaan kadar bermakna *25-Hydroxyvitamin D* serum pada pasien hepatitis virus kronik dengan derajat fibrosis hati F2 dengan F3 dan F2 dengan F4 secara statistik.
3. Tidak terdapat perbedaan bermakna kadar *25-Hydroxyvitamin D* serum pada pasien hepatitis virus kronik dengan derajat fibrosis hati F3 dengan F4 secara statistik.

7.2 Saran

1. Disarankan penelitian lebih lanjut untuk menilai efek pemberian vitamin D terhadap derajat fibrosis hati pada pasien hepatitis virus kronik.
2. Disarankan untuk melakukan pemeriksaan vitamin D sebagai pemeriksaan penunjang dalam menilai progresivitas fibrosis hati pada pasien hepatitis virus kronik.
3. Disarankan penelitian selanjutnya melibatkan berbagai faktor lain yang memengaruhi kadar *25-hydroxyvitamin D* serum seperti reseptor vitamin D, warna kulit, asupan diet, luas permukaan kulit yang terkena paparan matahari per hari, serta perbandingan dengan orang sehat.

4.

