ANALISIS PENGARUH PEMBIASAAN MEMBACA AL-QURAN OLEH
PEMERINTAH KOTA PALEMBANG TERHADAP TINGKAT RELIGIUSITAS
PESERTA DIDIK DI SD NEGERI 104 PALEMBANG

Yang dimaksud analisis disini adalah analisis pembiasaan membaca Al-Quran dan analisis tingkat religiusitas, sementara yang dimaksud dengan pengaruh membaca disini adalah pengaruh pembiasaan membaca Al-Quran terhadap tingkat religiusitas peserta didik di SD Negeri 104 Palembang.

Analisis data yang telah terkumpul pada penelitian ini adalah data tentang analisis dan pengaruh membaca yang dikumpulkan melalui penyebaran angket kepada siswa sebagai responden yang berjumlah 89 orang angket yang disebarkan kepada responden tersebut berisi 33 item terdidir dari dua kelompok pertanyaan.

Kelompok pertama 20 item berupa pertanyaan-pertanyaan mengenai pembiasaan membaca AL-Quran, sedangkan kelompok kedua 13 Item berupa pertanyaan-pertanyaan mengenai tingkat religiusitas, masing-masing jawaban angket tersebut mempunyai skor yang berbeda, yaitu jawaban a diberi skor 3, jawaban b diberi skor 2, dan jawaban c diberi skor 1.

A. Analisis Pembiasaan Membaca Al-Quran

Untuk mengetahui data tentang pembiasaan membaca Al-Quran di SD Negeri 104 Palembang yang digolongkan pada tinggi, sedang, rendah dapat penulis sajikan data yang berdasarkan hasil sekor angket yang diperoleh dari responden, yaitu sebagai berikut:

Variabel X (Program Pembiasaan Membaca Al-Quran)

48 50 50 45 51 46 40 49 41 42 38 40 53 42 48 51 49 48 46 41 51 49 49 49 46 48 48 50 41 42 53 44 48 51 45 48 60 55 49 56 52 58 53 52 52 52 49 53 53 56 52 45 48 51 54 52 40 50 46 48 42 44 38 51 50 60 48 47 46 46 47 46 54 55 58 55 50 51 50 50 47 54 40 58 55 50 55 50 55

Setelah pemberian skor terhadap semua alternative jawabam responden dari 20 item yang diajukan. Maka dilakukan penjumlahan nilai skor itu, sehingga diketahui nilai peran dari masing-masing reaponden. Skor yang didapat melalui penyebaran angket tersebut dapat dianalisis dengan langkah-langkah sebagai berikut:

X	F	Fx'	X'	fx'1	fx'2
60	2	120			
58	2	116			
56	2	112			
55	5	275			
54	2	108			
53	5	265			
52	6	312			
51	7	357			
50	9	450			
49	6	294			
48	9	432			
47	2	94			
46	5	230			
45	3	135			
44	2	88			
42	4	168			
41	3	123			
40	2	80			