



Gambar 8. Rekap Hasil Feedback peserta di SDQ Manadi Cianjur

3. Kesimpulan

Kuisisioner yang diberikan kepada mitra memperlihatkan respon positif terhadap kegiatan pengabdian masyarakat yang kami lakukan, dimana mereka memberikan nilai 100% pada kesesuaian kegiatan terhadap tujuan dari PKM.

Dalam program pengabdian masyarakat selanjutnya diharapkan buku interaktif berbasis AR bisa dikembangkan lagi dengan berbagai fitur yang baru untuk menunjang pembelajaran yang lebih kompleks sehingga meningkatkan pengetahuan peserta didik tentang Mata Pelajaran Agama Islam.

4. Referensi

B. Setyawan, Rofi'i, A. N. Fatirul, "Augmented Reality dalam Pembelajaran IPA Bagi Peserta didik SD", *Jurnal Teknologi Pendidikan* vol. 07, no. 01, pp 78 – 90, Juli 2019.

N.R Raajan. et al, "A Review on: Augmented Reality Technologies, System and Applications", *Jurnal Asian Network for Scientific Information*, vol. 14, no. 14, pp 1485-1486, 2014

I. Mustaqim and N. Kurniawan "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Augmented Reality," *Tekno*, vol. 29, no. 2, p. 97, 2017, doi: 10.17977/um034v29i2p97-115.

F. N. Utami and U. Salamah, "Augmented Reality Application of Hijaiyah Letters in Arabic Sign Language and Indonesian Sign Language (SIBI)," *J. RESTI (Rekayasa Sist. dan Teknol. Informasi)*, vol. 3, no. 1, pp. 1–10, 2019, doi: 10.29207/resti.v3i1.693.

F. Z. Adami and C. Budihartanti, "Penerapan Teknologi Augmented Reality Pada Media Pembelajaran Sistem Pencernaan Berbasis Android," *Tek. Komput. AMIK BSI*, vol. 2, no. 1, pp. 122–131, 2016, [Online]. Available:

<http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jtk/article/viewFile/370/279>

R. Y. Endra and D. R. Agustina, "Media Pembelajaran Pengenalan Perangkat Keras Komputer Menggunakan Augmented Reality," *Expert J. Manaj. Sist. Inf. dan Teknol.*, vol. 9, no. 2, pp. 63–69, 2019, doi: 10.36448/jmsit.v9i2.1311.

E. Setiawan, U. Syaripudin, and Y. A. Gerhana, "Implementasi Teknologi Augmented Reality Pada Buku Panduan Wudhu Berbasis Mobile Android", vol.1, no.1, pp 28-33, Juni 2016.