|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **YETİŞKİNLERİN DİJİTAL ORTAMDA AHLAKİ DEĞERLERE DÖNÜK ALGILARI ÖLÇEĞİ**Değerli katılımcımız… | KesinlikleKatılmıyorum | Katılmıyorum | Kararsızım | Katılıyorum | KesinlikleKatılıyorum |
| 1. Dijital ortamdaki insanları tanımasam da onların görüşlerine saygı duyarım.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2. Dijital ortamda gerçek dünyaya göre daha fazla kendimle alakalı yalan söylediğim olur.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3. Dijital ortamda insanlara kötü davrandığım durumlarda vicdanım az rahatsız olur.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4. Dijital ortamda insanlarla yüz yüze olmadığım için bazen kaba ve kırıcı olabiliyorum.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 5. Dijital ortamda başkalarına saygısız davrandığım olabiliyor.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6. Dijital ortamda gizlilik kurallarına uyarım.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 7. Dijital ortamda arkadaşlık ilişkilerine önem veririm.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 8. Dijital ortamda olaylara iyi gözle bakmaya çalışırım.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 9. Dijital ortamda kalp kırmamaya özen gösteririm.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 10. Dijital ortamda büyüklerimin ahlaki öğütlerini uygulamaya çalışırım.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 11. Dijital ortamda davranışlarımda tutarlı ve dengeli olmaya çalışırım.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 12. Dijital ortamda çevremdekilere kötü lakap takmam.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 13. Dijital ortamda başkalarının gizliliğine saygı gösteririm.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 14. Dijital ortamda her şeyi söylemenin doğru olmadığını bilirim. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 15. Dijital ortamda her insanın eşit olduğuna inanırım.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16. Dijital ortamda yaptıklarımın sorumluluğunu alırım.  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 17. Dijital ortamda başkalarını suçlayıcı davranışlarda bulunmam. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

* Ölçek 3 faktör ve 17 maddeden oluşmaktadır.
* Ölçekte yer alan 2,3,4 ve 5. Maddeler ters kodlanmıştır.
* Merhamet/Dürüstlük: 2, 3,4 ve 5. maddeler
* Mahremiyet/Nezaket: 1, 6, 7, 8, 9, 10. maddeler
* Hakkaniyet/Sorumluluk: 11, 12, 13, 14, 15, 16 ve 17. maddedelerden oluşmaktadır.