## ADLN - PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

## **ABSTRAK**

Upaya pencegahan penting untuk dilakukan demi melindungi kesehatan remaja agar terbebas dari HIV/AIDS, salah satunya melalui media promosi kesehatan. Media yang sedang populer dikalangan remaja saat ini adalah *hand lettering*. Sehingga dipilihlah sebagai upaya edukasi terkait HIV/AIDS pada remaja. Studi penelitian dilakukan pada siswa kelas XI SMK Negeri 10 Surabaya. Tujuan penelitan untuk menguji efektifitas antara *hand lettering* dibandingkan dengan poster sebagai media promosi kesehatan HIV/AIDS pada remaja.

Penelitian ini menggunakan metode eksperimental semu. Populasi penelitian adalah siswa-siswi kelas XI SMK Negeri 10 Surabaya dengan besar sampel 172 responden. Pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan *simple random sampling*. Pengetahuan dan sikap merupakan variabel terikat dalam penelitian ini. Sedangkan variabel bebas adalah pemberian perlakuan pada masing masing kelompok dengan memberi media *hand lettering* dan poster. Penelitian ini menggunakan uji multivariat *repeat measure*. Pengambilan data dilakukan dengan membagikan kuesioner *pre*-test, pemberian media, dan *post-test* kepada responden.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada perbedaan pengetahuan dan sikap sebelum dan sesudah pemberian media pada masing masing kelompok (P=0,000). Namun tidak ada perbedaan pemberian media hand lettering atau poster terhadap pengetahuan (P=0,414) dan sikap (P=0,903) yang artinya kedua media tersebut dapat digunakan sebagai media promosi kesehatan khususnya HIV/AIDS. Efektifitas media menunjukan hand lettering lebih efektif dalam meningkatkan pengetahuan remaja dengan hasil prosentase 13,5%.

Kesimpulan penelitian adalah *hand lettering* dan poster dapat digunakan sebagai media promosi kesehatan, namun hand lettering lebih efektif dalam meningkatkan pengetahuan remaja terkait HIV/AIDS. Media *Hand lettering* layak digunakan sebagai media promosi kesehatan HIV/AIDS pada remaja.

Kata Kunci: Hand Lettering, Media Promosi Kesehatan, HIV/AIDS,