

Meningkatkan perilaku mengelola sampah rumah tangga pada ibu-ibu RT10/41 Bekasi Griya Asri 2 = Improving housewife s behavior of household waste management in RT 10/41 perumahan Bekasi Griya Asri 2

Gunawan Sapta Yuwana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20432937&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Program intervensi ini bertujuan untuk meningkatkan perilaku mengelola sampah rumah tangga di RT 10/41 Perumahan Bekasi Griya Asri 2. Partisipan adalah kelompok ibu-ibu arisan (N=22). Program intervensi menggunakan pengaruh koformitas, melalui penurunan tingkat psychological reactance terhadap perilaku mengelola sampah. Intervensi dilaksanakan dengan memberikan informasi, diskusi selama 8 bulan dengan sekali kegiatan kunjungan lapangan dan pelatihan pengelolaan sampah rumah tangga, serta menyediakan sarana pembuatan kompos. Hasil analisis data dengan Uji-t menunjukkan adanya perbedaan yang signifikan antara kondisi pre-test dan post-test pada variabel kognitif partisipan, yaitu pre-test $M(22)=23,5$ ($SD=3,2$); post-test $M(22)=26,4$ ($SD=2,3$) dengan $t(22)=-3,083$ ($p<0,01$), peningkatan kognitif signifikan berpengaruh menurunkan tingkat psychological reactance, pre-test $M(22)=23,8$ ($SD=3,0$); post-test $M(22)=11,27$ ($SD=2,4$) dengan $t(22)=12,526$ ($p<0,05$). Perubahan kognitif dan psychological reactance signifikan meningkatkan perilaku partisipan untuk mengelola sampah rumah tangga, pre-test $M(22)=30,0$ ($SD=3,6$); post-test $M(22)=31,41$ ($SD=2,5$) dengan $t(22)=-2,309$ ($p<0,01$). Hal ini menunjukkan bahwa intervensi dengan metode ini dapat meningkatkan konformitas mengelola sampah rumah tangga

ABSTRACT

The aim of intervention program is improving the behavior of household waste management in RT 10/41 Perumahan Bekasi Griya Asri 2. Participants is an arisan group of housewife (N=22). Intervention program use conformity, through a reduction in the level of psychological reactance against the behavior of waste management. The intervention implemented during 8 months by providing information and discussions, with a field visits and household waste management training, as well as providing a tool of composting. The results of the data analysis by t-test showed a significant difference between the conditions of the pre-test and post-test on cognitive variables participants, pre-test $M(22)=23,5$ ($SD=3,2$); post-test $M(22)=26,4$ ($SD=2,3$) with $t(22)=-3,083$ ($p<0,01$), significant cognitive enhancement effect of reducing the level of psychological reactance, pre-test $M(22)=23,8$ ($SD=3,0$); post-test $M(22)=11,27$ ($SD=2,4$) with $t(22)=12,526$ ($p<0,05$). Changes in cognitive and psychological reactance significantly improve the behavior of participants to manage their household waste, pre-test $M(22)=30,0$ ($SD=3,6$); post-test $M(22)=31,41$ ($SD=2,5$) with $t(22)=-2,309$ ($p<0,01$). It shows that interventions have improved the conformity of participants in household waste management.