

## عنوان مقاله:

مروری بر ساخت و انواع هانی پات

## محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی مهندسی برق (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسنده:

غلامرضا احمدی - مربی دانشگاه خلیج فارس، گروه کامپیوتر، دانشکده فنی مهندسی

## خلاصه مقاله:

در دنیای تکنولوژی که در آن زندگی می کنیم، امنیت اطلاعات از اطلاعات ارزشمند است. توانایی محافظت از این اطلاعات از اهمیت بالایی برخوردار شده است و یک نوع هنر است. هانی پات یک ابزار امنیتی بسیار انعطاف پذیر با برنامه های مختلف برای امنیت است. آنها یک مشکل واحد را حل نمی کنند. هانی پات راه حل امنیت شبکه نیست، بلکه ابزارهایی هستند که برای کشف فعالیت های ناخواسته در شبکه اجرا می شوند. آنها آشکارسازهای نفوذ نیستند، اما ما به ما آموزش میدهند که چگونه امنیت شبکه ما را بهبود بخشند یا مهمتر از آن، ما را به دنبال چه چیزی راهنمایی کنیم. با توجه به سطح درگیری بین مهاجم و هانی پات، هانی پات را می توان به سه دسته تقسیم کرد: هانی پات ها با تعامل کم، هانی پات با تعامل متوسط و هانی پات با تعامل بالا. با توجه به اهمیت هانی پات، در این مقاله به بررسی هانی پات و مقایسه انواع آن پرداخته شده است.

## کلمات کلیدی:

هانی پات، امنیت شبکه،

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/698496>

