

Mega

sains

[megainsains.utusan.com.my](#)


Peranti bantu rawatan

IMBANG teknologi bantuan medis memudahkan pelakon rawatan dan meningkatkan prestasi mereka. Selain itu, teknologi ini juga membantu dalam penyelesaian masalah kesehatan yang kompleks.

Ketua jurutera teknik dan perancangan teknologi bantuan medis Universiti Teknologi PETRONAS (UTP), Profesor Dr. Mohd. Sallehuddin Md. Yusoff berkata, teknologi ini membantu dalam penyelesaian masalah kesehatan yang kompleks.

PAM LAINA RAZI

UTUSAN MALAYSIA

KETIADAAN teknologi bantuan medis pada masa lalu mengakibatkan penyakit berjaya dianggap sebagai tragedi besar. Namun, dengan perkembangan teknologi semasa ini, penyakit berjaya boleh diatasi dengan mudah.

“Alat-alat pengobatan yang canggih seperti robotik dan teknologi komputerisasi telah membantu dalam mengatasi penyakit berjaya,” katanya.

Menurut dia, teknologi bantuan medis yang canggih ini termasuklah teknologi genetik, teknologi mikroskopik, teknologi laser dan teknologi pemotongan akurat.

“Teknologi ini membolehkan penyakit berjaya yang sebelumnya tidak dapat diatasi dengan teknologi tradisional seperti operasi dan rawatan,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membolehkan penyakit berjaya yang sebelumnya tidak dapat diatasi dengan teknologi tradisional seperti operasi dan rawatan,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membolehkan penyakit berjaya yang sebelumnya tidak dapat diatasi dengan teknologi tradisional seperti operasi dan rawatan,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membolehkan penyakit berjaya yang sebelumnya tidak dapat diatasi dengan teknologi tradisional seperti operasi dan rawatan,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membolehkan penyakit berjaya yang sebelumnya tidak dapat diatasi dengan teknologi tradisional seperti operasi dan rawatan,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membolehkan penyakit berjaya yang sebelumnya tidak dapat diatasi dengan teknologi tradisional seperti operasi dan rawatan,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membolehkan penyakit berjaya yang sebelumnya tidak dapat diatasi dengan teknologi tradisional seperti operasi dan rawatan,” katanya.



Kerja 'misi' sedikit lebih mudah



STRUKTUR KERJA yang mudah dan berjaya pada proses operasi.

Foto: MIZAH

menyatakan. “Selain itu, penting untuk memberi maklumat pengguna tentang teknologi ini dengan cara sederhana bagi mendapat maklumat.”

“Ketika dilakukan tindakan operasi, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.



DR. ZAINAL ABIDIN (kiri) dan DR. MOHD SALLEH UDDIN (kanan) menunjukkan teknologi bantuan medis.

TIPS

- Pilih teknologi bantuan medis yang sesuai dengan keperluan.
- Sebaiknya pilih teknologi yang mudah.
- Pilih teknologi yang aman dan tidak membahayakan pasien.
- Jangan terlalu bergantung kepada teknologi bantuan medis.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.



“Selain itu, teknologi ini membantu dalam mengelakkan kesalahan dan meningkatkan keselamatan pasien,” katanya.

