

bibliographie

- [1] E .M. Berkouk, « contribution à la conduite des machines asynchrones monophasée et triphasée alimentée par des convertisseur direct et indirects. Application aux gradateur onduleur multi niveaux » thèse de doctorat, CNAM, paris France 1995.
- [2] : Beriber Dalila « Machine asynchrone à double stator alimentée par onduleur à trois niveaux à structure NPC » Thèse de Magistère, ENP. Alger 2004.
- [3] : E.M. Berkouk,S.Arezki « Modélisation et Commande d'un MASDE alimentée par deux onduleur a cinq niveaux» tiaret.2004.
- [4] H.Benali, M.Bellout « contrôle vectoriel de la machine asynchrone à double étoile » Mémoire d'ingéniorat, Université béjaia2004.
- [5] :S.benrabia _A.bendib « simulation numérique d'un moteur asynchrone à double étoile commande par onduleur multi niveaux »Thèse d'ingéniorat, Université m'sila 2005.
- [6]: A. dadache_S. laziri « commande MLI d'un redresseur multi niveaux » Thèse d'ingéniorat, Université m'sila 2005.

[7] :R. Abdessemed, M. Kadjoud « Modélisation des Machines Electriques » Presse
de l'Université de Batna, 1997.

[8]: Jean .Pierre caron _Jean.paul hautier « Modélisation et Commande de la
Machine Asynchrone »